

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
1	Lovit AD3EC Liquid	01-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, D3, E, C) và chất mang (nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 lít): Vitamin A \geq 1.107.000,0 IU; Vitamin D3 \geq 243.000,0 IU; Vitamin E \geq 25.200,0 mg; Vitamin C \geq 90.000,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli $<$ 10 CFU/g; As \leq 2,0 ppm; Cd \leq 1,0 ppm; Pb \leq 10,0 ppm; Hg \leq 0,1 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong nước uống cho gia cầm.	Dạng lỏng, màu vàng nhạt đến xanh nhạt.	Kaesler Nutrion GmbH.	Germany	12/1/2023
2	Lovit Granule Anilyte +C	02-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Potassium chloride, Sodium chloride, Sodium bicarbonate, Sodium hydrogen carbonate, Magnesium sulphate heptahydrate, Vitamin C, chất tạo mùi và chất mang (Lactose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin C \geq 180.000,0 mg; Natri (Na): 70.000,0 - 86.000,0 mg; Kali (K): 124.000,0 - 151.000,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli $<$ 10 CFU/g; As \leq 2,0 ppm; Cd \leq 1,0 ppm; Pb \leq 10,0 ppm; Hg \leq 0,1 ppm.</p>	Bổ sung vitamin C và các chất điện giải trong nước uống cho gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng.	Kaesler Nutrion GmbH.	Germany	12/1/2023
3	Feed Additive Lutein (from marigold)	03-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Lutein (từ cúc vạn thọ) và chất mang (Silicon dioxide).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm \leq 10,0 %; Lutein (tương đương tổng số Carotenoid) \geq 2,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Pb \leq 10,0 mg/kg; As \leq 3,0 mg/kg.</p>	Bổ sung chất tạo màu (Lutein) trong thức ăn chăn nuôi gia cầm.	Dạng bột, màu vàng.	Yunnan Rainbow Bio-tech Corp, Ltd.	China	12/1/2023
4	Herbiotic FS Powder	04-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột thân rễ cây Curcuma longa (chứa hoạt chất Curcuminoids), bột quả Trachyspermum ammi (chứa hoạt chất Thymol), chất mang (xơ thực vật).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Tổng Curcuminoids \geq 1,0 g/kg; Thymol \geq 10,0 g/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli $<$ 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb \leq 10,0 ppm; As \leq 1,0 ppm; Hg \leq 0,1 ppm; Cd \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp bột thảo dược trong thức ăn cho gia súc, gia cầm nhằm tăng năng suất vật nuôi.	Dạng bột, màu nâu.	Indian Herbs Specialities Pvt., Ltd.	India	16/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
5	Animunin Powder	05-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột lá cây Adhatoda vasica, bột thân rễ cây Hedychium spicatum, bột cây Solanum xanthocarpum, bột vỏ cây Albizia lebbeck, bột cây Boerhavia diffusa, bột quả Piper nigrum, chất mang (xơ thực vật).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Tổng Phenolics $\geq 5,0$ g/kg; Piperine $\geq 0,2$ g/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 1,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 0,3$ ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp bột thảo dược trong thức ăn cho gia súc, gia cầm nhằm tăng năng suất vật nuôi.	Dạng bột, màu nâu xanh.	Indian Herbs Specialities Pvt., Ltd.	India	16/1/2023
6	Animunin Liquid	06-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất hỗn hợp thực vật (lá cây Adhatoda vasica, thân rễ cây Hedychium spicatum, cây Solanum xanthocarpum, vỏ cây Albizia lebbeck, cây Boerhavia diffusa, quả Piper nigrum, thân rễ cây Curcuma longa), chất mang (nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Tổng Terpenes $\geq 2,0$ g/kg; Chiết xuất thực vật hòa tan $\geq 60,0$ g/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 1,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 0,3$ ppm.</p>	Bổ sung chiết xuất thảo dược trong nước uống cho gia súc, gia cầm nhằm tăng năng suất vật nuôi.	Dạng lỏng, màu nâu.	Indian Herbs Specialities Pvt., Ltd.	India	16/1/2023
7	Mega-fat 88	07-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Axit béo tự do từ dầu cọ (có hàm lượng axit Palmitic cao) thu được từ tách phân đoạn stearin dầu cọ tinh chế (Refined bleached deodorized stearin).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Béo thô $\geq 99,0$ %; tổng axit béo tự do $\geq 97,0$ %; axit Palmitic (tính trong tổng axit béo) $\geq 85,0$ %; chỉ số axit (mg KOH/g): 213,0 - 220,0; Chỉ số Iốt (g I₂/100g) $\leq 2,0$.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung axit béo tự do từ dầu cọ trong thức ăn cho gia súc nhai lại.	Dạng hạt rắn, sấp; màu trắng.	Natural Oleochemical Sdn Bhd.	Malaysia	31/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
8	Mega-fat Extra	08-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Axit béo tự do từ dầu cọ (có hàm lượng axit Palmitic cao) thu được từ tách phân đoạn stearin dầu cọ tinh chế (Refined bleached deodorized stearin).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Béo thô $\geq 99,0\%$; tổng axit béo tự do $\geq 99,0\%$; axit Palmitic (tính trong tổng axit béo) $\geq 95,0\%$; chỉ số axit (mg KOH/g): 217,0 - 221,0; Chỉ số Iốt (g I₂/100g) $\leq 3,0$.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung axit béo tự do từ dầu cọ trong thức ăn cho gia súc nhai lại.	Dạng hạt rắn, sấp; màu trắng.	Natural Oleochemical Sdn Bhd.	Malaysia	31/1/2023
9	Mega-Energy	09-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Axit béo tự do từ dầu cọ (có hàm lượng axit Palmitic cao) thu được từ tách phân đoạn hỗn hợp stearin dầu cọ tinh chế (Refined bleached deodorized stearin) và dầu nhân cọ thô (Crude palm kernel oil).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Béo thô $\geq 99,0\%$; tổng axit béo tự do $\geq 88,0\%$; axit Palmitic (tính trong tổng axit béo) $\geq 46,0\%$; chỉ số axit (mg KOH/g): 175,0 - 195,0; Chỉ số Iốt (g I₂/100g) $\leq 9,0$.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung axit béo trong thức ăn cho gia súc nhai lại.	Dạng hạt rắn, sấp; màu vàng nâu đến đen.	Natural Oleochemical Sdn Bhd.	Malaysia	31/1/2023
10	Mega Boost	10-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Stearin dầu cọ (high-palmitic triglycerides) và chất nhũ hóa (lecithin).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Béo thô $\geq 99,5\%$; tổng axit béo tự do $\leq 1,0\%$; axit Palmitic (tính trong tổng axit béo) $\geq 72,0\%$; Chỉ số Iốt (g I₂/100g) : 12,0 - 18,0.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung axit béo trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng hạt rắn, sấp; màu trắng.	Natural Oleochemical Sdn Bhd.	Malaysia	31/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
11	BFA	11-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis và chất mang (Bột Gluten).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 15,0\%$; Bacillus subtilis $\geq 1,2 \times 10^7$ CFU/g</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Aflatoxin tổng số (B1, B2, G1, G2) $< 15,0$ ppb; Pb $< 40,0$ ppm; As $< 20,0$ ppm; Cd $< 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus subtilis</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm, nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu nâu vàng.	Sunbio Co, Ltd.	Korea	16/1/2023
12	BFS	12-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp các vi sinh vật (Lactobacillus acidophilus, Bacillus subtilis, Saccharomyces cerevisiae được lên men trong môi trường tòi) và chất mang (Bột Gluten).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 15,0\%$; Lactobacillus acidophilus $\geq 2,0 \times 10^7$ CFU/g; Bacillus subtilis $\geq 1,0 \times 10^7$ CFU/g; Saccharomyces cerevisiae $\geq 1,0 \times 10^7$ CFU/g</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Aflatoxin tổng số (B1, B2, G1, G2) $< 15,0$ ppb; Pb $< 40,0$ ppm; As $< 20,0$ ppm; Cd $< 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp vi sinh vật có lợi trong thức ăn cho gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu nâu vàng.	Sunbio Co, Ltd.	Korea	16/1/2023
13	BFG	13-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp vi sinh vật (Lactobacillus acidophilus, Bacillus subtilis, Saccharomyces cerevisiae được lên men trong môi trường nhân sâm, tòi) và chất mang (Bột Gluten).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 15,0\%$; Lactobacillus acidophilus $\geq 2,0 \times 10^7$ CFU/g; Bacillus subtilis $\geq 1,0 \times 10^7$ CFU/g; Saccharomyces cerevisiae $\geq 1,0 \times 10^7$ CFU/g</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Aflatoxin tổng số (B1, B2, G1, G2) $< 15,0$ ppb; Pb $< 40,0$ ppm; As $< 20,0$ ppm; Cd $< 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp vi sinh vật có lợi trong thức ăn cho gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu nâu vàng.	Sunbio Co, Ltd.	Korea	16/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
14	BFC	14-01/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Lactobacillus plantarum và chất mang (Glucose). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 15,0$ %; Lactobacillus plantarum $\geq 2,0 \times 10^{10}$ CFU/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $< 40,0$ ppm; As $< 20,0$ ppm; Cd $< 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm. 	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Lactobacillus plantarum</i>) trong thức ăn chăn nuôi gia cầm, nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu trắng vàng.	Sunbio Co, Ltd.	Korea	16/1/2023
15	BFA+	15-01/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis và chất mang (Bột Gluten). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 15,0$ %; Bacillus subtilis $\geq 1,2 \times 10^7$ CFU/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Aflatoxin tổng số (B1, B2, G1, G2) $< 15,0$ ppb; Pb $< 40,0$ ppm; As $< 20,0$ ppm; Cd $< 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm. 	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus subtilis</i>) trong thức ăn chăn nuôi gia cầm, nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu nâu vàng.	Sunbio Co, Ltd.	Korea	16/1/2023
16	Sodium Selenite Feed Grade	16-01/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Sodium Selenite (Na_2SeO_3), đá Maifan. - Chỉ tiêu chất lượng: Selen (Se): 5,0 - 6,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung khoáng Se trong thức ăn cho gia giúc, gia cầm.	Dạng bột, màu xám.	Sichuan Longda Livestock Technology Co., Ltd.	China	24/1/2023
17	Vivopro	17-01/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Huyết tương gia cầm thủy phân, dịch đậu tương hoà tan, gluten lúa mì, dịch cá, chất bảo quản (BHT, Calcium propionate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 73,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 14,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g. 	Bổ sung protein trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Vitafeed, LLC.	USA	22/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
18	Mega Pro 75	18-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm từ quá trình chế biến thủy sản, dịch cá, huyết tương gia cầm, protein cô đặc từ khoai tây, protein cô đặc từ đậu tương và chất bảo quản (BHT, Calcium propionate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0\%$; Protein thô $\geq 73,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 14,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g.</p>	Bổ sung protein trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	UFAC US LLC.	USA	22/1/2023
19	Anyright	19-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis và chất mang (đậu tương lên men, tấm ngô).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Bacillus subtilis $\geq 1,0 \times 10^6$ CFU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi đường tiêu hóa vật nuôi (<i>Bacillus subtilis</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu vàng.	CTCBIO Inc.	Korea	23/1/2023
20	Maxchelate Cu	20-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Copper glycine chelate.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Đồng (Cu): 38,8 - 42,1 %; Glycine $> 46,8\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $< 2,0$ ppm; Cd $< 0,5$ ppm; Pb $< 100,0$ ppm; Hg $< 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng hữu cơ (Đồng) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu đen.	H.Wilhelm Schaumann Eilsleben GmbH.	Germany	24/1/2023
21	Maxchelate Fe	21-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ferrous glycine chelate.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Sắt (Fe): 21,6 - 23,4 %; Glycine $> 29,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $< 2,0$ ppm; Cd $< 0,5$ ppm; Pb $< 5,0$ ppm; Hg $< 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng hữu cơ (Sắt) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu xám.	H.Wilhelm Schaumann Eilsleben GmbH.	Germany	24/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
22	Maxchelate Zn	22-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc glycine chelate.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Kẽm (Zn): 38,8 - 42,1 %; Glycine > 46,5 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As < 2,0 ppm; Cd < 0,5 ppm; Pb < 5,0 ppm; Hg < 0,1 ppm.</p>	Bổ sung khoáng hữu cơ (Kẽm) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng xám.	H.Wilhelm Schaumann Eilsleben GmbH.	Germany	24/1/2023
23	SeaGut Paste	23-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Khoáng tự nhiên (Bentonite, Kieslgur), thành tế bào nấm men bất hoạt (Saccharomyces cerevisiae), Sodium chloride, Potassium sorbate, Sodium bicarbonate, các chất phụ gia và chất mang (tinh dầu đinh hương, kinh giới, Glycerine, tảo biển, tinh bột mỳ, Dextrose, nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 30,0 %; Khoáng tổng số (Ash): 14,4 - 18,6 %; Natri (Na): 0,58 - 1,18 %; Kali (K): 0,2- 0,8 %; Clo (Cl): 0,8 - 1,47 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Cd < 0,5 ppm; Pb < 10,0 ppm; Hg < 0,1 ppm; As < 4,0 ppm.</p>	Bổ sung các chất ổn định nước và cân bằng điện giải, hỗ trợ đường tiêu hóa cho lợn con.	Dạng nhão, màu xanh.	Synergie Prod., France, (Sản xuất cho Amadeite SAS., France).	France	24/1/2023
24	Multi-vitamins premix A for chicken	24-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Pyridoxine Hydrochloride, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, D-Biotin, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A ≥ 27.000.000,0 IU; vitamin D3 ≥ 9.300.000,0 IU; vitamin E ≥ 67.000,0 mg; vitamin K3 ≥ 8.000,0 mg; vitamin B1 ≥ 5.300,0 mg; vitamin B2 ≥ 19.000,0 mg; vitamin B6 ≥ 9.300,0 mg; vitamin B12 ≥ 40,0 mg; D-Calcium pantothenate ≥ 29.000,0 mg; Nicotinamide ≥ 93.000,0 mg; Folic acid ≥ 2.700,0 mg; D-Biotin ≥ 530,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 10,0 ppm; Pb ≤ 30,0 ppm; Cd ≤ 5,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho gà.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
25	Multi-vitamins premix B for chicken	25-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Pyridoxine Hydrochloride, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, D-Biotin, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A \geq 29.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 9.300.000,0 IU; vitamin E \geq 93.000,0 mg; vitamin K3 \geq 9.300,0 mg; vitamin B1 \geq 11.000,0 mg; vitamin B2 \geq 24.000,0 mg; vitamin B6 \geq 13.300,0 mg; vitamin B12 \geq 80,0 mg; D-Calcium pantothenate \geq 43.000,0 mg; Nicotinamide \geq 120.000,0 mg; Folic acid \geq 4.100,0 mg; D-Biotin \geq 530,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho gà.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023
26	Multi-vitamins premix C for chicken	26-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Pyridoxine Hydrochloride, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, D-Biotin, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A \geq 40.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 9.200.000,0 IU; vitamin E \geq 60.000,0 mg; vitamin K3 \geq 61.000,0 mg; vitamin B1 \geq 11.000,0 mg; vitamin B2 \geq 26.000,0 mg; vitamin B6 \geq 20.000,0 mg; vitamin B12 \geq 100,0 mg; D-Calcium pantothenate \geq 41.000,0 mg; Nicotinamide \geq 200.000,0 mg; Folic acid \geq 4.700,0 mg; D-Biotin \geq 280,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho gà.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
27	Multi-vitamins premix D for duck	27-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A \geq 72.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 20.000.000,0 IU; vitamin E \geq 72.000,0 mg; vitamin K3 \geq 15.000,0 mg; vitamin B1 \geq 3.100,0 mg; vitamin B2 \geq 24.000,0 mg; vitamin B12 \geq 50,0 mg; D-Calcium pantothenate \geq 47.000,0 mg; Nicotinamide \geq 55.000,0 mg; Folic acid \geq 800,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho vịt.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023
28	Multi-vitamins premix E for duck	28-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A \geq 32.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 9.300.000,0 IU; vitamin E \geq 72.000,0 mg; vitamin K3 \geq 9.300,0 mg; vitamin B1 \geq 3.100,0 mg; vitamin B2 \geq 24.000,0 mg; vitamin B12 \geq 50,0 mg; D-Calcium pantothenate \geq 40.000,0 mg; Nicotinamide \geq 55.000,0 mg; Folic acid \geq 800,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho vịt.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
29	Multi-vitamins premix F for duck	29-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Pyridoxine Hydrochloride, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, D-Biotin, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A \geq 32.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 9.300.000,0 IU; vitamin E \geq 32.000,0 mg; vitamin K3 \geq 9.300,0 mg; vitamin B1 \geq 9.300,0 mg; vitamin B2 \geq 24.000,0 mg; vitamin B6 \geq 7.800,0 mg; vitamin B12 \geq 50,0 mg; D-Calcium pantothenate \geq 40.000,0 mg; Nicotinamide \geq 150.000,0 mg; Folic acid \geq 3.100,0 mg; D-Biotin \geq 160,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho vịt.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023
30	Multi-vitamins premix Q for pig	30-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Pyridoxine Hydrochloride, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, D-Biotin, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A \geq 24.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 6.000.000,0 IU; vitamin E \geq 100.000,0 mg; vitamin K3 \geq 11.500,0 mg; vitamin B1 \geq 6.300,0 mg; vitamin B2 \geq 19.200,0 mg; vitamin B6 \geq 11.800,0 mg; vitamin B12 \geq 80,0 mg; D-Calcium pantothenate \geq 47.000,0 mg; Nicotinamide \geq 103.000,0 mg; Folic acid \geq 4.000,0 mg; D-Biotin \geq 320,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho lợn.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
31	Multi-vitamins premix P for pig	31-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Pyridoxine Hydrochloride, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, D-Biotin, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A \geq 12.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 4.000.000,0 IU; vitamin E \geq 64.000,0 mg; vitamin K3 \geq 4.800,0 mg; vitamin B1 \geq 2.600,0 mg; vitamin B2 \geq 12.800,0 mg; vitamin B6 \geq 2.600,0 mg; vitamin B12 \geq 50,0 mg; D-Calcium pantothenate \geq 37.000,0 mg; Nicotinamide \geq 42.000,0 mg; Folic acid \geq 2.500,0 mg; D-Biotin \geq 400,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho lợn.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023
32	Multi-vitamins premix Y for pig	32-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Pyridoxine Hydrochloride, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, D-Biotin, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A \geq 22.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 5.400.000,0 IU; vitamin E \geq 90.000,0 mg; vitamin K3 \geq 10.000,0 mg; vitamin B1 \geq 5.700,0 mg; vitamin B2 \geq 17.000,0 mg; vitamin B6 \geq 10.600,0 mg; vitamin B12 \geq 70,0 mg; D-Calcium pantothenate \geq 42.000,0 mg; Nicotinamide \geq 93.000,0 mg; Folic acid \geq 3.600,0 mg; D-Biotin \geq 300,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho lợn.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
33	Multi-vitamins premix M for livestock and poultry	33-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Pyridoxine Hydrochloride, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, D-Biotin, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A \geq 15.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 8.000.000,0 IU; vitamin E \geq 25.000,0 mg; vitamin K3 \geq 7.000,0 mg; vitamin B1 \geq 4.000,0 mg; vitamin B2 \geq 25.000,0 mg; vitamin B6 \geq 8.000,0 mg; vitamin B12 \geq 75,0 mg; D-Calcium pantothenate \geq 50.000,0 mg; Nicotinamide \geq 60.000,0 mg; Folic acid \geq 4.000,0 mg; D-Biotin \geq 80,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho gia súc và gia cầm.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023
34	Multi-vitamins premix N for livestock and poultry	34-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A acetate, Cholecalciferol, DL-alpha-Tocopherol acetate, Menadione Sodium Bisulfite, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Pyridoxine Hydrochloride, Cyanocobalamin, D-Calcium pantothenate, Nicotinamide, Folic acid, D-Biotin, chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1kg): Vitamin A \geq 18.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 4.800.000,0 IU; vitamin E \geq 15.000,0 mg; vitamin K3 \geq 4.200,0 mg; vitamin B1 \geq 2.400,0 mg; vitamin B2 \geq 15.000,0 mg; vitamin B6 \geq 4.800,0 mg; vitamin B12 \geq 45,0 mg; D-Calcium pantothenate \geq 30.000,0 mg; Nicotinamide \geq 36.000,0 mg; Folic acid \geq 2.400,0 mg; D-Biotin \geq 48,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho gia súc và gia cầm.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangdong Hinter Biotechnology Group Co., Ltd.	China	26/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
35	Probio S	35-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis và chất mang (Dextrose, Lactose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Bacillus subtilis $\geq 1,0 \times 10^7$ CFU/g; Bacillus licheniformis $\geq 1,0 \times 10^7$ CFU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi đường tiêu hóa vật nuôi (<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus licheniformis</i>) trong thức ăn chăn nuôi gia	Dạng bột, màu trắng.	B & B Korea Co, Ltd.	Korea	26/1/2023
36	Delistart S 2545	36-01/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp chất tạo mùi (Iso amyl iso Valerate, Butyric axit, Butyl butyryl lactate, Iso valeric acid, 2 Heptanone, Methional, Acetyl propionyl, Gamma nonalactone, Cinnamic aldehyde, Ethyl butyrate, Vanillin, Anisaldehyde, Isom amyl acetate, Benzyl acetate, Benzaldehyde, 2 Undecanone mono propylene glycol), hỗn hợp chất tạo ngọt (Sodium saccharin, Thaumatin, Neohesperidin dihydrochalcone (NHDC)), chất mang (Precipitated silica, Dextrose monohydrate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Sodium saccharin > 13,0 %; Gamma Nonalactone > 5,0 %; Vanillin > 2,0 %; NHDC > 0,05 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb < 10,0 ppm; Cd < 15,0 ppm; As < 2,0 ppm; Hg < 0,2 ppm.</p>	Bổ sung chất tạo mùi và tạo ngọt trong thức ăn chăn nuôi lợn con.	Dạng bột, màu trắng đến trắng nhạt.	Nutriad Ltd.	United Kingdom	30/1/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
37	Acid Punch	37-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các axit hữu cơ (Formic, Acetic, Propionic, Lactic) và chất mang (nước khử khoáng).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Formic $\geq 30,0\%$; Axit Acetic $\geq 6,5\%$; Axit Propionic $\geq 8,5\%$; Axit Lactic $\geq 2,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Cd $< 1,0$ ppm; Pb $< 10,0$ ppm; Hg $< 0,5$ ppm; As $< 5,0$ ppm.</p>	Bổ sung axit hữu cơ (Formic, Acetic Propionic, Lactic) trong nước uống cho gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng lỏng, màu nâu.	Herbavita BVBA.	Belgium	1/2/2023
38	Jia Gui Fang	38-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất tinh dầu từ quế (Cinnamaldehyde) và chất mang (Maltodextrin, Sucrose, tinh bột ngô).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0\%$; Cinnamaldehyde $\geq 25,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 40,0$ ppm.</p>	Bổ sung tinh dầu quế (Cinnamon) trong thức ăn chăn nuôi cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng đến vàng.	Jiangxi Tianjia Biological Engineering Co, Ltd.	China	2/2/2023
39	Jia Zhi Fang	39-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất tinh dầu từ hạt kinh giới (Carvacrol), xạ hương (Thymol), chất mang (Maltodextrin, Sucrose, tinh bột ngô).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0\%$; Carvacrol $\geq 11,0\%$; Thymol $\geq 0,3\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 40,0$ ppm.</p>	Bổ sung tinh dầu từ hạt kinh giới (Carvacrol), xạ hương (Thymol) trong thức ăn chăn nuôi cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng đến vàng.	Jiangxi Tianjia Biological Engineering Co, Ltd.	China	2/2/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
40	Jia Duo Bao	40-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất tinh dầu từ quế (Cinnamaldehyde), hạt kinh giới (Carvacrol), ớt (Capsaicin), chất mang (Maltodextrin, Sucrose, tinh bột ngô).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0\%$; Cinnamaldehyde $\geq 6,0\%$; Carvacrol $\geq 10,0\%$; Capsaicin $\geq 2,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 40,0$ ppm.</p>	Bổ sung tinh dầu từ quế (Cinnamaldehyde), hạt kinh giới (Carvacrol), ớt (Capsaicin) trong thức ăn chăn nuôi cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng đến vàng.	Jiangxi Tianjia Biological Engineering Co, Ltd.	China	2/2/2023
41	Jia Le Fang	41-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất tinh dầu từ hạt kinh giới (Carvacrol), xạ hương (Thymol), chất mang (Maltodextrin, Sucrose, tinh bột ngô).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0\%$; Carvacrol $\geq 5,5\%$; Thymol $\geq 0,15\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 40,0$ ppm.</p>	Bổ sung tinh dầu từ hạt kinh giới (Carvacrol), xạ hương (Thymol) trong thức ăn chăn nuôi cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng đến vàng.	Jiangxi Tianjia Biological Engineering Co, Ltd.	China	2/2/2023
42	D-Yogurt	42-02/17-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp nguyên liệu (khô dầu đậu tương lên men, tấm gạo, ngô, glucose, bột sữa) được lên men bởi Lactobacillus acidophilus.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: + Các chất chính: Protein $\geq 18,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 7,8\%$; axit Lactic $\geq 6,0\%$; pH $\leq 5,0$. + Các chất khác: Xơ thô $\leq 7,5\%$; Photpho (P) $\geq 0,4\%$; Canxi (Ca): 0,1- 1,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; tổng Aflatoxin B1 $\leq 10,0$ ppb.</p>	Hỗn hợp các nguyên liệu thức ăn chăn nuôi được lên men bởi <i>Lactobacillus acidophilus</i> , dùng bổ sung trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Jiangsu Yancheng Yuanyao Biological Co. Ltd.	China	5/2/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
43	Bio-Rockcell	43-02/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Khoáng Silicate (từ quặng Biotite: $K(Mg,Fe)_3(AlSi_3O_{10})(OH,F)_2$). - Chỉ tiêu chất lượng: $SiO_2 \geq 40,0 \%$. - Chỉ tiêu vệ sinh: $Pb \leq 30,0 \text{ ppm}$; $Cd \leq 50,0 \text{ ppm}$; $As \leq 0,5 \text{ ppm}$; $Hg \leq 0,5 \text{ ppm}$. 	Bổ sung khoáng Silicate trong thức ăn cho gia súc, gia cầm nhằm hấp phụ độc tố nấm mốc, cải thiện năng suất vật nuôi.	Dạng bột, màu xám đậm.	MO Bio Co., Ltd.	Korea	5/2/2023
44	Reprofish (Code 08646)	44-02/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Protein đậu tương cô đặc, bột xương cá, bột mì, Mono Dicalciumphosphate, bột đậu tương, muối NaCl, dầu cá, dầu hạt cải. - Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 40,0 \%$; Mỡ thô $\geq 7,5 \%$; Khoáng tổng số $\leq 18,4 \%$. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli $< 10 \text{ CFU/g}$; Salmonella không phát hiện trong 25g. 	Hỗn hợp nguyên liệu giàu dinh dưỡng, dùng thay thế bột cá trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu be đến nâu.	Provimi B.V.	the Netherlan	5/2/2023
45	Mex Yucca Liquid	45-02/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất cây Yucca Schidigera, chất bảo quản (Đồng sunphate), chất mang (nước cất). - Chỉ tiêu chất lượng: Saponin $> 7,0 \%$. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli $< 10 \text{ CFU/g}$; Salmonella không phát hiện trong 25g. 	Bổ sung Saponin từ chiết xuất cây Yucca Schidigera trong thức ăn cho gia súc, gia cầm nhằm giảm mùi hôi của chất thải vật nuôi, cải thiện năng suất vật nuôi.	Dạng lỏng, màu nâu.	Alphatech SAS, France (sản xuất cho Actifeed, France).	France	5/2/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
46	Me-O Creamy Treats Salmon Flavor	46-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà, gan gà, thịt cá hồi, cá hồi thủy phân, mỡ gà, chất tạo mùi, tinh bột biến tính, chất tạo đông (Carrageenan), chất tạo màu (Iron oxide orange), DL-Methionine, Taurin, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 5,0$ %; Béo thô $\geq 2,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,3$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 1,2$ ppm; Pb $\leq 0,9$ ppm; Cd $\leq 0,34$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung (hương vị cá hồi) cho mèo.	Dạng nhão, màu cam.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	12/2/2023
47	Me-O Creamy Treats Crab Flavor	47-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà, gan gà, bột cua, chất tạo mùi, mỡ gà, Fructose oligosaccharide, tinh bột biến tính, chất tạo đông (Carrageenan), DL-Methionine, Taurin, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 5,0$ %; Béo thô $\geq 2,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,3$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 1,2$ ppm; Pb $\leq 0,9$ ppm; Cd $\leq 0,34$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung (hương vị cua) cho mèo.	Dạng nhão, màu trắng đến màu kem.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	12/2/2023
48	Me-O Creamy Treats Bonito Flavor	48-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà, gan gà, thịt cá ngừ, Cellulose, mỡ gà, tinh bột biến tính, chất tạo đông (Carrageenan), chất tạo mùi, DL-Methionine, Taurine, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 5,0$ %; Béo thô $\geq 2,0$ %; Xơ thô $\leq 2,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,3$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 1,2$ ppm; Pb $\leq 0,9$ ppm; Cd $\leq 0,34$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung (hương vị cá ngừ) cho mèo.	Dạng nhão, màu kem đến nâu.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	12/2/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
49	Me-O Creamy Treats Chicken & Liver	49-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà, gan gà, mỡ gà, tinh bột biến tính, chất tạo đông (Carrageenan), chất tạo mùi, DL-Methionine, Taurine, chiết xuất từ trà xanh, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 5,0$ %; Béo thô $\geq 2,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,3$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 1,2$ ppm; Pb $\leq 0,9$ ppm; Cd $\leq 0,34$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung (hương vị gan gà) cho mèo.	Dạng nhão, màu kem đến nâu.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	12/2/2023
50	SmartHeart Chicken & Liver	50-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà, gan gà, phụ phẩm thịt bò và thịt cừu, protein từ đậu tương, chất tạo đông (Carageenan), tinh bột biến tính, chất tạo mùi (Natural flavor from chicken entrails digestion), chất tạo màu (Iron oxide brown), premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 8,0$ %; Béo thô $\geq 3,0$ %; Xơ thô $\leq 2,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 0,34$ ppm; Pb $\leq 0,85$ ppm; Cd $\leq 0,34$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà và gan gà cho chó.	Dạng nhão, màu nâu.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	12/2/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
51	SmartHeart Beef & Vegetable	51-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt bò và các sản phẩm từ thịt bò, gan gà và các phụ phẩm từ thịt gà, phụ phẩm từ cừu, protein từ đậu tương, cà rốt, chất tạo đông (Carageenan), tinh bột biến tính, chất tạo mùi (Natural flavor from chicken entrails digestion), chất tạo màu (Iron oxide red), premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 8,0$ %; Béo thô $\geq 3,0$ %; Xơ thô $\leq 2,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 0,34$ ppm; Pb $\leq 0,85$ ppm; Cd $\leq 0,34$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt bò và rau cho chó.	Dạng nhão, màu đỏ đến nâu nhạt.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	12/2/2023
52	Me-O Tuna in Jelly	52-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt cá ngừ, chất tạo đông (Carageenan), mỡ gà, chất tạo mùi, chất tạo màu, Taurin, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 89,0$ %; Protein thô $\geq 8,0$ %; Béo thô $\geq 1,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 0,34$ ppm; Pb $\leq 0,85$ ppm; Cd $\leq 0,34$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá ngừ cho mèo.	Dạng nhão, màu đỏ đến nâu.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	12/2/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
53	SmartHeart Lamb	53-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt cừu, các phụ phẩm (thịt bò, thịt gà, thịt cừu), gan gà, protein từ đậu tương, chất tạo đông (Carageenan), tinh bột biến tính, chất tạo mùi (Natural flavor from chicken entrails digestion), chất tạo màu (Iron oxide red), premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0\%$; Protein thô $\geq 8,0\%$; Béo thô $\geq 3,0\%$; Xơ thô $\leq 2,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 3,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 0,34$ ppm; Pb $\leq 0,85$ ppm; Cd $\leq 0,34$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt cừu cho chó.	Dạng nhão, màu nâu.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	12/2/2023
54	SmartHeart Beef & Liver	54-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt bò, các phụ phẩm (thịt bò, thịt gà, thịt cừu), gan gà, protein từ đậu tương, chất tạo đông (Carageenan), tinh bột biến tính, chất tạo mùi (Natural flavor from chicken entrails digestion), chất tạo màu (Iron oxide red), premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0\%$; Protein thô $\geq 8,0\%$; Béo thô $\geq 3,0\%$; Xơ thô $\leq 2,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 3,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 0,34$ ppm; Pb $\leq 0,85$ ppm; Cd $\leq 0,34$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt bò và gan gà cho chó.	Dạng nhão, màu đỏ đến nâu nhạt.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	12/2/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
55	Leodor	55-02/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: 100 % bột cây <i>Yucca Schidigera</i>. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 6,5$ %; Saponin $\geq 8,0$ %; Tổng chất rắn hòa tan (TDS) $\geq 40,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 3 MPN/g; Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm. 	Bổ sung Saponin từ cây <i>Yucca Schidigera</i> trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện năng suất vật nuôi và giảm mùi hôi chất thải vật nuôi.	Dạng bột, màu be nhạt.	Desert King de Mexico S.de R.L.de C.V.	Mexico	12/2/2023
56	Bipex H2	56-02/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: D-biotin và chất mang (Silica). - Chỉ tiêu chất lượng: Biotin $\geq 1,8$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm. 	Bổ sung Biotin trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Impextraco N.V.	Belgium	23/2/2023
57	Bipex H5	57-02/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: D-biotin và chất mang (Silica). - Chỉ tiêu chất lượng: Biotin $\geq 4,8$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm. 	Bổ sung Biotin trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Impextraco N.V.	Belgium	23/2/2023
58	Bipex H10	58-02/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: D-biotin và chất mang (Silica). - Chỉ tiêu chất lượng: Biotin $\geq 9,8$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm. 	Bổ sung Biotin trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Impextraco N.V.	Belgium	23/2/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
59	Tocomix 500	59-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin E (DL-α-tocopheryl acetate) và chất mang (Silica).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Vitamin E (DL-α-tocopheryl acetate) \geq 48,5 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As \leq 12,0 ppm; Cd \leq 15,0 ppm; Hg \leq 0,5 ppm; Pb \leq 200,0 ppm.</p>	Bổ sung Vitamin E (DL- α -tocopheryl acetate) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng đến màu kem.	Impextraco N.V.	Belgium	23/2/2023
60	Maxwin Gamecock Feed Endurance Combat Mix	60-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Yên mạch, lúa miến, ngô, lúa mỳ, cám gạo, khô dầu dừa, bột cá, gluten ngô, đậu tương, protein whey đậm đặc, bột trứng, nấm men sấy khô, hỗn hợp thảo dược (bạch quả, hạt tiêu, tỏi), DL-Methionine, nấm men (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>), chất tạo màu (Ponceau 4R), chất chống oxi hoá (BHA; BHT), Hydrated sodium calcium aluminosilicate, Fructo oligosaccharide, Mannan oligosaccharide, Glucosamine hydrochloride, Chondroitin sulfate, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm \leq 10,0 %; Protein thô \geq 12,5 %; Béo thô \geq 10,0 %; Xơ thô \leq 8,0 %; Khoáng tổng số \leq 10,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As \leq 2,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Cd \leq 0,5 ppm; Hg \leq 0,1 ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho gà chọi.	Dạng viên, màu đỏ.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	26/2/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
61	Healthy Growth L-46	61-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Khô dầu đậu tương lên men bởi vi sinh vật có lợi (Bacillus subtilis; Lactobacillus).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Protein thô $\geq 50,0$ %; Béo thô $\leq 3,0$ %; Xơ thô $\leq 5,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,0$ %; pH: 5,0 - 5,5.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25g; E.coli < 10 CFU/g; Aflatoxin tổng số $< 20,0$ ppb.</p>	Khô dầu đậu tương lên men, dùng làm nguyên liệu sản xuất thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu vàng.	Tech Team Feed Growth Co, Ltd.	Thailand	23/2/2023
62	Biostrong Forte	62-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các axit hữu cơ (Butyric, Propionic, caprylic, capric), các chất tạo mùi (5,5%) (bột Quilaja, tinh dầu thực vật: Thyme và Anise), chất mang (Silicon dioxide).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit propionic $\geq 5,0$ %; axit Butyric $\geq 11,0$ %; axit caprylic $\geq 2,5$ %; axit Capric $\geq 1,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As $< 2,0$ ppm; Cd $< 0,5$ ppm; Pb $< 10,0$ ppm; Hg $< 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung axit hữu cơ và hỗn hợp tạo mùi từ thực vật trong thức ăn cho gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Delacon Biotechnik GmbH.	Austria	26/2/2023
63	Enerzyme Pro 700	63-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Enzyme Protease (lên men từ Bacillus licheniformis), enzyme Mannanase (lên men từ Bacillus lentus), khô dầu đậu tương, chất bảo quản (Food grade sodium benzoate), bột đá, Silica và khoáng sét.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 g): Protease ≥ 700.000 U; Mannanase $\geq 600,0$ U.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,2$ ppm.</p>	Bổ sung các enzyme tiêu hoá (Protease, Mannanase) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Alivira Animal Health, Ltd.	India	27/2/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
64	Enerzyme Combi Pro	64-02/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Enzyme Cellulase (lên men từ <i>Trichoderma reesei</i>), Xylanase (lên men từ <i>Trichoderma spp</i>), Beta Glucanase (lên men từ <i>Trichoderma spp</i>), Amylase ((lên men từ <i>Aspergillus oryzae</i>), Pectinase (lên men từ <i>Aspergillus niger</i>), Phytase (lên men từ <i>Aspergillus spp</i>), Protease (lên men từ <i>Bacillus licheniformis</i>, <i>Aspergillus awamori</i>), Lipase (lên men từ <i>Bacillus subtilis</i>), Arabinase (lên men từ <i>Aspergillus niger</i>), Alpha galactosidase (lên men từ <i>Aspergillus niger</i>), Beta glucosidase (lên men từ <i>Trichoderma reesei</i>) và chất mang (khô đậu đũa tương).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (đơn vị tính U/g): Protease $\geq 600.000,0$; Cellulase $\geq 125.000,0$; Xylanase $\geq 6.000,0$; Beta Glucanase $\geq 700,0$; Amylase $\geq 300,0$; Pectinase $\geq 70,0$; Phytase $\geq 2.200,0$; Lipase $\geq 10,0$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,2$ ppm.</p>	Bổ sung các enzyme tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng nhạt.	Alivira Animal Health, Ltd.	India	27/2/2023
65	Digestarom DC Power	65-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp chiết xuất và tinh dầu từ thực vật (<i>Origanum vulgare</i>, <i>Gaultheria procumbens</i>, <i>Carum carvi</i>, <i>Mentha arvensis</i>) và chất mang (dầu thực vật, muối NaCl, Silica).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Carvacrol $\geq 65,0$ g; Methyl salicylate $\geq 8,0$ g; Carvone $\geq 1,7$ g; Methol $\geq 15,0$ g; Khoáng tổng số $\leq 50,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $< 12,0$ ppm; Cd $< 15,0$ ppm; Pb $< 200,0$ ppm; Hg $< 0,2$ ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp tinh dầu thực vật trong thức ăn cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện khả năng ăn vào của vật nuôi.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Biomin GmbH.	Austria	2/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
66	Digestarom DC Xcel	66-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp chiết xuất và tinh dầu từ thực vật (<i>Origanum vulgare</i>, <i>Gaultheria procumbens</i>, <i>Carum carvi</i>, <i>Mentha arvensis</i>) và chất mang (dầu thực vật, muối NaCl, Silica).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Carvacrol $\geq 65,0$ g; Methyl salicylate $\geq 8,0$ g; Carvone $\geq 1,7$ g; Methol $\geq 20,0$ g; Khoáng tổng số $\leq 36,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i>: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm; Hg $\leq 0,2$ ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp tinh dầu thực vật trong thức ăn chăn nuôi cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện khả năng ăn vào của vật nuôi.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Biomin GmbH.	Austria	2/3/2023
67	Petto Adult Dog	67-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột thịt gà, bột trứng gà, bột gạo, mỡ gà, dầu đậu tương, dầu cá hồi, gan gà thủy phân, nấm men khô, chiết xuất từ <i>Yucca schidigera</i>, chất chống ôxi hoá (BHT, BHA), Premix vitamin, khoáng và axit amin.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,0$ %; Protein thô $\geq 22,0$ %; Béo thô $\geq 9,0$ %; Xơ thô $\leq 3,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: <i>Salmonella</i>: không phát hiện CFU/25g; <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà và gan cho chó trưởng thành.	Dạng viên, màu nâu.	Lee Pattana Feed Mill Co, Ltd., Thailand.	Thailand	2/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
68	Petto Puppy	68-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột thịt gà, bột trứng gà, gạo, mỡ gà, dầu đậu nành, dầu cá hồi, gan gà thủy phân, nấm men khô, chiết xuất từ Yucca schidigera, chất chống ôxi hoá (BHT, BHA), Premix vitamin, khoáng và axit amin.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,0$ %; Protein thô $\geq 26,0$ %; Béo thô $\geq 10,0$ %; Xơ thô $\leq 3,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà và gan cho chó con.	Dạng viên, màu nâu.	Lee Pattana Feed Mill Co, Ltd., Thailand.	Thailand	2/3/2023
69	Mao Mao	69-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm phụ của chế biến thịt gà, bột cá, tấm gạo, cám gạo, ngô, đậu tương nguyên dầu, bột sắn, dầu cá hồi, chất tạo màu, chất tạo mùi, chất chống ôxi hoá (BHT, BHA), Premix vitamin, khoáng và axit amin.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 26,0$ %; Béo thô $\geq 7,0$ %; Xơ thô $\leq 5,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt cá hồi cho mèo.	Dạng viên, màu nâu đỏ và xanh.	Lee Pattana Feed Mill Co, Ltd., Thailand.	Thailand	2/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
70	Buzz Adult Cat Food Lamb Flavour	70-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngô, khô dầu đậu tương, thịt gia cầm, gạo, gluten ngô, sắn, mỡ gia cầm, stearine cọ, thịt cừu, protein từ động vật, nấm men bia khô, muối, Choline chloride, dầu cá hồi, Dicalcium phosphate, Taurin, chất bảo quản (Vitamin E, C) premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,5$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Béo thô $\geq 10,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 12,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt cừu cho mèo trưởng thành.	Dạng rắn, nhiều hình khác nhau (bông hoa, ngôi sao chữ Y), màu nâu nhạt.	Nutrix Public Company Limited.	Thailand	2/3/2023
71	Buzz Adult Cat Food Tuna Flavour	71-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngô, khô dầu đậu tương, thịt gia cầm, gạo, gluten ngô, sắn, mỡ gia cầm, stearine cọ, protein từ động vật, bột cá, nấm men sấy khô, muối, Choline chloride, dầu cá hồi, Dicalcium phosphate, Taurin, chất bảo quản (Vitamin E, C), hương liệu cá hồi, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,5$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Béo thô $\geq 10,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 12,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá hồi cho mèo trưởng thành.	Dạng rắn, nhiều hình khác nhau (bông hoa, chữ Y), màu nâu nhạt.	Nutrix Public Company Limited.	Thailand	2/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
72	Buzz Adult Dog Food Lamb Flavour	72-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngô, cám mỳ, khô dầu đậu tương, gạo, sắn, bột gia cầm, bột thịt xương, mỡ gia cầm, bột thịt cừu, Stearine cọ, muối, protein động vật, mỡ động vật, dầu thực vật, Dicalcium phosphate, choline chloride, chất bảo quản (axit Propionic), premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,5$ %; Protein thô $\geq 20,0$ %; Béo thô $\geq 8,0$ %; Xơ thô $\leq 6,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 12,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt cừu cho chó trưởng thành.	Dạng rắn, nhiều hình khác nhau (chữ nhật, tròn, khúc xương), màu nâu nhạt.	Nutrix Public Company Limited.	Thailand	2/3/2023
73	Buzz Adult Dog Food Liver Flavour	73-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngô, cám mỳ, khô dầu đậu tương, gạo, sắn, bột gia cầm, bột thịt xương, mỡ gia cầm, protein từ động vật, Stearine cọ, muối, mỡ động vật, dầu thực vật, Dicalcium phosphate, hương liệu tạo mùi gan, choline chloride, chất bảo quản (axit Propionic), premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,5$ %; Protein thô $\geq 20,0$ %; Béo thô $\geq 8,0$ %; Xơ thô $\leq 6,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 12,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị gan cho chó.	Dạng rắn, nhiều hình khác nhau (chữ nhật, tam giác, chữ I), màu nâu nhạt.	Nutrix Public Company Limited.	Thailand	2/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
74	Buzz Adult Cat Food Mackerel Flavour	74-03/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngô, khô đậu tương, bột gia cầm, gạo, gluten ngô, sắn, mỡ gia cầm, Stearine cọ, bột cá, protein từ động vật, nấm men sấy khô, choline chloride, dầu cá hồi, dầu hướng dương, Dicalcium phosphate, Taurine, chất bảo quản (axit Propionic; vitamin E, C), hương liệu tạo mùi cá thu, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,5$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Béo thô $\geq 10,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 12,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá thu cho mèo.	Dạng rắn, nhiều hình khác nhau (con cá, hình tạ, mũi tên), màu nâu nhạt.	Nutrix Public Company Limited.	Thailand	2/3/2023
75	Fun-Tide	75-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Saccharomyces cerevisiae, chất mang (tinh bột ngô).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Saccharomyces cerevisiae $\geq 2,0 \times 10^8$ CFU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung nấm men <i>Saccharomyces cerevisiae</i> hoạt động trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Guangdong Hinabiotech Co., Ltd.	China	2/3/2023
76	Palpotine 862	76-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Đậu tương tách vỏ, bột gia cầm, bột cá, bột huyết, dầu cá, các axit amin (DL-Methionine, L-Lysine, L-Threonine) và chất bảo quản (Ethoxyquin).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 60,0$ %; Cát sạn $\leq 2,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g.</p>	Bổ sung protein trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu nâu.	Top Feed Mills Co, Ltd.	Thailand	12/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
77	Piggystart 20-20	77-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột Whey, dầu thực vật (dầu cọ, dầu dừa), sữa bột tách béo, nấm men thủy phân, bột đậu tương, gluten lúa mì, bột lúa mì, lactose, maltodextrin, tinh bột lúa mì và chất bảo quản (BHT).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 17,5$ %; Béo thô $\geq 17,5$ %; Xơ thô $\leq 1,3$ %; Khoáng tổng số $\leq 5,0$ %; Lactose $\geq 26,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g.</p>	Bổ sung dưỡng chất trong thức ăn cho lợn con.	Dạng bột, màu kem.	Lacto Production.	France	12/3/2023
78	Barox Liquid	78-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Butylated hydroxytoluene (BHT), Butylated hydroxyanisole (BHA), Ethoxyquin, chất nhũ hoá (Lecithin), chất tạo mùi (Amyl acetate) và chất mang (dầu thực vật).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: BHT $\geq 7,0$ %; BHA $\geq 0,5$ %; Ethoxyquin $\geq 3,0$ %; Hoạt lực chất chống oxy hoá tính theo Ethoxyquin (DPPH) $\geq 250.000,0$ ppm.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 3,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung chất chống oxy hóa trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu nâu đậm.	Kemin Industries (Asia) Pte, Ltd.	Singapore	12/3/2023
79	Termox Liquid	79-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Butylated hydroxytoluene (BHT), Butylated hydroxyanisole (BHA), chất nhũ hoá (Lecithin) và chất mang (dầu thực vật).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: BHA $\geq 4,0$ %; BHT $\geq 4,0$ %; Hoạt lực chất chống oxy hoá tính theo Ethoxyquin (DPPH) $\geq 155.000,0$ ppm.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 3,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung chất chống oxy hóa trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu nâu vàng.	Kemin Industries (Asia) Pte, Ltd.	Singapore	12/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
80	Termox Dry	80-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Butylated hydroxytoluene (BHT), Butylated hydroxyanisole (BHA), axit Citric, dầu thực vật và chất mang (CaCO₃, Silica).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: BHA ≥ 3,0 %; BHT ≥ 3,0 %; Hoạt lực chất chống oxy hoá tính theo Ethoxyquin (DPPH) ≥ 100.000,0 ppm.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.</p>	Bổ sung chất chống oxy hóa trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng nhạt đến vàng.	Kemin Industries (Asia) Pte, Ltd.	Singapore	12/3/2023
81	Endox 5X Concentrate Dry	81-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ethoxyquin, Butylated hydroxyanisole (BHA), axit Citric, axit Phosphoric và chất mang (dầu thực vật và silica).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Ethoxyquin ≥ 3,0 %; BHA ≥ 3,0 %; Hoạt lực chất chống oxy hoá tính theo Ethoxyquin (DPPH) ≥ 125.000,0 ppm.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.</p>	Bổ sung chất chống oxy hóa trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu.	Kemin Industries (Asia) Pte, Ltd.	Singapore	12/3/2023
82	Endox C Dry	82-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ethoxyquin, axit Citric, Butylated hydroxytoluene (BHT) và chất mang (CaCO₃ và silica).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Ethoxyquin ≥ 4,0 %; BHT ≥ 0,5 %; Hoạt lực chất chống oxy hoá tính theo Ethoxyquin (DPPH) ≥ 50.000,0 ppm.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.</p>	Bổ sung chất chống oxy hóa trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu.	Kemin Industries (Asia) Pte, Ltd.	Singapore	12/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
83	Endox Dry	83-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ethoxyquin, Calcium citrate, Butylated hydroxyanisole (BHA), axit Phosphoric và chất mang (CaCO₃, SiO₂ và dầu thực vật).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Ethoxyquin ≥ 1,0 %; BHA ≥ 0,5 %; Hoạt lực chất chống oxy hoá tính theo Ethoxyquin (DPPH) ≥ 45.000,0 ppm.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.</p>	Bổ sung chất chống oxy hóa trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Kemin Industries (Asia) Pte, Ltd.	Singapore	12/3/2023
84	Endox V Dry	84-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ethoxyquin, axit Citric, Butylated hydroxytoluene (BHT) và chất mang (CaCO₃ và SiO₂).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Ethoxyquin ≥ 2,5 %; BHT ≥ 0,3 %; Hoạt lực chất chống oxy hoá tính theo Ethoxyquin (DPPH) ≥ 32.000,0 ppm.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.</p>	Bổ sung chất chống oxy hóa trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu.	Kemin Industries (Asia) Pte, Ltd.	Singapore	12/3/2023
85	Vitadrench Powder	85-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Premix vitamin (A, D₃, E, Niacine, Ascobic acid), Potassium chloride, Magnesium sulfate, Sodium bicarbonate, Calcium lactate và chất mang (đường).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Vitamin A ≥ 800.000,0 IU/kg; Vitamin D₃ ≥ 72.000,0 IU/kg; Vitamin E ≥ 1.600,0 mg/kg; Vitamin PP (Niacine) ≥ 800,0 mg/kg; Vitamin C (Ascobic acid) ≥ 8.000,0 mg/kg; Kali (K): 3,8 - 6,6 %; Magiê (Mg): 0,5 - 5,0 %; Natri (Na) 1,2 - 5,0 %; Canxi (Ca): 4,5 - 7,3 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 4,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn chăn nuôi cho bò sữa.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Vitalac	France	16/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
86	Vitabiocell	86-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bentonite, Saccharomyces cerevisiae NCYC Sc 47, Clinoptilolite, ri mật đường.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Saccharomyces cerevisiae $\geq 1,5 \times 10^8$ CFU/kg; SiO₂: 30,0 - 55,0 %; Al₂O₃: 6,0 - 11,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 4,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung nấm men hoạt động và chất hấp phụ độc tố nấm mốc trong thức ăn cho gia súc nhai lại.	Dạng bột, màu xám.	Vitalac	France	16/3/2023
87	Rumen Stimul	87-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Saccharomyces cerevisiae NCYC Sc 47, phụ gia và chất mang (Clinoptilolite, Bentonite, Calcium carbonate, ri mật đường, Sodium chloride).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Saccharomyces cerevisiae $\geq 3,0 \times 10^8$ CFU/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 4,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung nấm men hoạt động trong thức ăn cho gia súc nhai lại.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Vitalac	France	16/3/2023
88	Fongiprotect Liquid	88-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Axit Formic, axit Propionic, Sodium formate, Ammonium propionate và chất mang (nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Formic $\geq 8,0$ %; axit Propionic $\geq 32,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 30,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm.</p>	Bổ sung axit hữu cơ và muối của axit hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm kiểm soát nấm mốc.	Dạng lỏng, màu nâu nhạt.	Vitalac	France	16/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
89	Stay - Lac	89-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Lactobacillus plantarum và chất mang (khô dầu đậu tương, cám lúa mì, rỉ mật đường).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0\%$; Lactobacillus plantarum $\geq 1,1 \times 10^9$ CFU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; Cd $\leq 2,5$ ppm.</p>	Bổ sung vi khuẩn lactic trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Genebiotec h Co, Ltd.	Korea	20/3/2023
90	Kitten	90-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein động vật thủy phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô, bột lúa mì), protein từ thực vật, chất béo (mỡ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương), gluten ngô, xơ thực vật, chiết xuất từ cúc vạn thọ, vỏ và hạt cây psyllium, củ cải đường Fructo oligosaccharides, các sản phẩm từ nấm men (nấm men thủy phân, chiết xuất nấm men), premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống oxy hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 7,0\%$; Protein thô $\geq 34,0\%$; Xơ thô $\leq 3,3\%$; Béo thô $\geq 16,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 8,5\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo con đến 12 tháng tuổi.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	20/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
91	Babycat milk	91-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Protein và chất béo từ sữa bò, dầu đậu tương, protein whey, dầu cá, Fructo oligosaccharides, premix vitamin và khoáng, chất chống ôxy hoá.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 4,5$ %; Protein thô $\geq 31,0$ %; Xơ thô $\leq 3,0$ %; Béo thô $\geq 36,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 0,34$ ppm; As $\leq 0,34$ ppm; Pb $\leq 0,85$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh thay thế sữa cho mèo con từ sơ sinh đến 02 tháng tuổi.	Dạng mảnh, màu be.	Royal Canin S.A.S.	France	20/3/2023
92	Mother & Baby Cat	92-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein động vật thuỷ phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô), protein từ thực vật, chất béo (mỡ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương), các sản phẩm từ thực vật (xơ, chiết xuất từ cúc vạn thọ), các đường (củ cải đường, Fructo oligosaccharides), các sản phẩm từ nấm men (nấm men thuỷ phân, chiết xuất nấm men), premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống ôxy hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate),</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 7,0$ %; Protein thô $\geq 34,0$ %; Xơ thô $\leq 2,9$ %; Béo thô $\geq 22,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,1$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo mang thai, nuôi con và mèo con đến 4 tháng tuổi.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	20/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
93	Maxi Puppy	93-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein động vật thủy phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô, lúa mì), protein từ thực vật, chất béo (mỡ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương), các sản phẩm từ thực vật (xơ, ngô, gluten, chiết xuất từ cúc vạn thọ, vỏ và hạt cây psyllium), các đường (củ cải đường, Fructo oligosaccharides), các sản phẩm từ nấm men (nấm men thủy phân, chiết xuất nấm men), premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống oxy hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 11,0$ %; Protein thô $\geq 28,0$ %; Xơ thô $\leq 3,4$ %; Béo thô $\geq 14,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó con đến 15 tháng tuổi.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	20/3/2023
94	Maxi Starter Mother and Babydog	94-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein động vật thủy phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô), protein từ thực vật, chất béo (mỡ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương), các sản phẩm từ thực vật (xơ, gluten, chiết xuất từ cúc vạn thọ, vỏ và hạt cây psyllium), các đường (củ cải đường, Fructo oligosaccharides), các sản phẩm từ nấm men (nấm men thủy phân, chiết xuất nấm men), premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống oxy hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 9,5$ %; Protein thô $\geq 28,0$ %; Xơ thô $\leq 2,9$ %; Béo thô $\geq 20,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,7$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó mang thai và chó con cai sữa đến 02 tháng tuổi.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	20/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
95	Medium Puppy	95-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein động vật thủy phân), ngũ cốc (gạo, ngô, lúa mì), protein từ thực vật, chất béo (mỡ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương), các sản phẩm từ thực vật (gluten ngô, chiết xuất từ cúc vạn thọ), các đường (củ cải đường, Fructo oligosaccharides), các sản phẩm từ nấm men (nấm men thủy phân, chiết xuất nấm men), premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống oxy hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 9,5$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Xơ thô $\leq 2,6$ %; Béo thô $\geq 18,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,7$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó con đến 12 tháng tuổi.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	20/3/2023
96	Medium Starter Mother and Badydog	96-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein động vật thủy phân), ngũ cốc (gạo, ngô), protein từ thực vật, chất béo (mỡ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương), chiết xuất từ cúc vạn thọ, các đường (củ cải đường, Fructo oligosaccharides), các sản phẩm từ nấm men (nấm men thủy phân, chiết xuất nấm men), premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống oxy hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 9,5$ %; Protein thô $\geq 28,0$ %; Xơ thô $\leq 2,3$ %; Béo thô $\geq 20,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,8$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó mang thai và chó con cai sữa đến 02 tháng tuổi.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	20/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
97	Mini Puppy	97-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein động vật thuỷ phân), ngũ cốc (gạo, ngô), protein từ thực vật, chất béo (mỡ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương), các sản phẩm từ thực vật (gluten ngô, chiết xuất từ cúc vạn thọ), các đường (từ củ cải đường, Fructo oligosaccharides), các sản phẩm từ nấm men (nấm men thuỷ phân, chiết xuất nấm men), premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống ôxy hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 11,0$ %; Protein thô $\geq 29,0$ %; Xơ thô $\leq 2,4$ %; Béo thô $\geq 18,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó con đến 10 tháng tuổi.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	20/3/2023
98	Mini Starter Mother and Badydog	98-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein động vật thuỷ phân), ngũ cốc (gạo, ngô), protein từ thực vật, chất béo (mỡ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương, muối axit béo), chiết xuất từ cúc vạn thọ, các đường (từ củ cải đường, Fructo oligosaccharides), các sản phẩm từ nấm men (nấm men thuỷ phân, chiết xuất nấm men), Clinoptilolite, premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống ôxy hoá.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 9,0$ %; Protein thô $\geq 27,0$ %; Xơ thô $\leq 2,3$ %; Béo thô $\geq 19,25$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,8$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó mang thai và chó con cai sữa đến 02 tháng tuổi.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	20/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
99	DCS 682	99-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin B1, Saccharomyces cerevisiae, Sodium saccharin, các chất mang (bột trấu, bột mì, canxi cacbonat).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): Vitamin B1 > 100,0 mg; Saccharomyces cerevisiae > 3,0×10⁹ CFU; Sodium saccharin > 0,44 g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb < 30,0 ppm; Cd < 50,0 ppm; As < 40,0 ppm; Hg < 0,5 ppm.</p>	Bổ sung vitamin B ₁ , vi sinh vật có lợi (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) và Sodium saccharin trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu.	DaeHan New Pharm Co. Ltd.	Korea	20/3/2023
100	Bio SB Gold-V	100-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Saccharomyces cerevisiae, Bacillus subtilis, các chất mang (bột trấu, bột mì, canxi cacbonat).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): Saccharomyces cerevisiae > 3,0×10¹¹ CFU; Bacillus subtilis > 4,0×10⁹ CFU.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb < 30,0 ppm; Cd < 50,0 ppm; As < 40,0 ppm; Hg < 0,5 ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp vi sinh vật có lợi (<i>Saccharomyces cerevisiae</i> , <i>Bacillus subtilis</i>) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu.	DaeHan New Pharm Co. Ltd.	Korea	20/3/2023
101	Natufermen	101-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis, Aspergillus oryzae, các chất mang (khô dầu đậu tương, cám mì).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (CFU/g): Bacillus subtilis ≥ 1,2×10⁷; Aspergillus oryzae ≥ 1,2×10⁶.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; tổng số Aflatoxin (B1, B2, G1, G2) ≤ 50,0 ppb.</p>	Bổ sung hỗn hợp vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Aspergillus oryzae</i>) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu sáng.	Genebiotec h Co. Ltd., Korea. (viết tắt là: GB Tech)	Korea	20/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
102	Lactocare	102-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Lactobacillus reuteri, Saccharomyces cerevisiae, các chất mang (khô dầu đậu tương, cám mì).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (CFU/g): Lactobacillus reuteri $\geq 1,2 \times 10^6$; Saccharomyces cerevisiae $\geq 1,2 \times 10^6$.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; tổng số Aflatoxin (B1, B2, G1, G2) $\leq 50,0$ ppb.</p>	Bổ sung hỗn hợp vi sinh vật có lợi (<i>Lactobacillus reuteri</i> và <i>Saccharomyces cerevisiae</i>) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu sáng.	Genebiotec h Co. Ltd., Korea. (viết tắt là: GB Tech)	Korea	20/3/2023
103	Sodium Humate	103-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Sodium Humate.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 15,0$ %; Axit Humic hòa tan $\geq 60,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 30,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Bổ sung Sodium Humate trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng mảnh, màu đen.	Ningxia Sloan Biological Technology Co., Ltd.	China	23/3/2023
104	IGY-COL P.	104-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin C, Taurine, Bacillus subtilis, Clostridium butyricum, Glucose, bột lòng đỏ trứng, sữa đầu, Fructo-oligosaccharide, Sorbitol, chất tạo màu thực phẩm.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): Vitamin C $\geq 5,0$ g; Taurine $\geq 10,0$ g; Bacillus subtilis ≥ 109 CFU; Clostridium butyricum ≥ 109 CFU.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không có trong 25 g.</p>	Bổ sung vitamin C, Taurin và các vi sinh vật có lợi cho lợn con.	Dạng bột, màu trắng đến nâu nhạt.	Samyang Anipharm Co., Ltd.	Korea	27/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
105	IGY PIG F-1 P.	105-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin C, Glucose, Bacillus coagulans, Taurine, bột lòng đỏ trứng, sữa đầu, Fructo-oligosaccharide, Sorbitol.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): Vitamin C \geq 16,0 g; Glucose \geq 80,0 g; Bacillus coagulans \geq 1010 CFU; Taurine \geq 3,2 g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không có trong 25 g.</p>	Bổ sung vitamin C, Glucose, Taurin và vi sinh vật có lợi cho lợn con.	Dạng bột, màu trắng đến vàng nhạt.	Samyang Anipharm Co., Ltd.	Korea	27/3/2023
106	Probiozyme WS	106-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis, Saccharomyces cerevisiae, Amylase, Beta Glucanase, Cellulase, Lipase, Protease, Xylanase, chất mang (Maltodextrin).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): Bacillus subtilis \geq $2,8 \times 10^{10}$ CFU; Saccharomyces cerevisiae \geq $8,0 \times 10^{12}$ CFU, Amylase \geq $14,0 \times 10^4$ U; Beta Glucanase \geq $9,0 \times 10^4$ U; Cellulase \geq $2,3 \times 10^4$ U; Lipase \geq $4,0 \times 10^4$ U; Protease \geq $5,5 \times 10^5$ U; Xylanase \geq $3,4 \times 10^4$ U.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi và enzyme tiêu hóa trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Zagro Singapore Pte., Ltd.	Singapore	30/3/2023
107	Porboos	107-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Lactobacillus acidophilus, chất mang (bột trứng tiệt trùng, Maltodextrin).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Lactobacillus acidophilus \geq $1,0 \times 10^6$ CFU/g; Độ ẩm \leq 10,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi <i>Lactobacillus acidophilus</i> trong thức ăn chăn nuôi lợn con.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Yerang Green Tech Co.	Korea	30/3/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
108	Mixomel 55	108-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột đậu tương, protein đậm đặc từ lúa mì, protein từ khoai tây, dầu dừa.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 7,0$ %; Protein thô $\geq 54,0$ %; Béo thô $\geq 3,0$ %; Xơ thô $\leq 3,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g.</p>	Bổ sung protein từ thực vật (có thể thay thế bột cá) trong thức ăn chăn nuôi lợn con và gà thịt.	Dạng bột, màu trắng kem.	Nukamel Productions B.V.	the Netherlan	30/3/2023
109	TNIbetain 91	109-3/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Betaine anhydrous và chất chống kết dính (Calcium stearate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 1,5$ %; Betaine $\geq 91,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 1,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung Betaine trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng tinh thể, màu vàng nhạt.	The Amalgamated Sugar Company LLC.	USA	30/3/2023
110	PIF Power Cell	110-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis (DS-EBN-YM57), Lactobacillus plantarum (DS-EBN-VB1) và các chất mang (Glucose, Zeolite).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 g): Bacillus subtilis $\geq 5,0 \times 10^8$ CFU; Lactobacillus plantarum $\geq 1,0 \times 10^8$ CFU.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Lactobacillus plantarum</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm, nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi	Dạng bột, màu xám.	Samjo Life Science Co, Ltd.	Korea	2/4/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
111	PIF Propolis	111-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất từ keo ong (Propolis) và các chất mang (Glucose, Zeolite).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Flavonoid $\geq 0,1$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung chiết xuất từ keo ong (Propolis) trong thức ăn gia súc, gia cầm nhằm cải thiện khả năng miễn dịch của vật nuôi.	Dạng bột, màu xám.	Samjo Life Science Co, Ltd.	Korea	2/4/2023
112	Sel-Plex 3000	112-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Nấm men bất hoạt giàu Selen và nấm men bất hoạt sấy khô.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Selen (Se): 3.000,0 - 3.500,0 ppm.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng Selen (Se) hữu trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Inc.	USA	4/4/2023
113	TN OX	113-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các chất chống ôxi hoá (Ethoxyquin, Butylated hydroxyanisole (BHA); Butylated hydroxytoluene (BHT)) và chất mang (Calcium Carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Ethoxyquin $\geq 0,5$ %; BHA $\geq 0,3$ %; BHT $\geq 3,3$ %;.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm; Hg $\leq 0,05$ ppm.</p>	Bổ sung chất chống ôxy hóa (Ethoxyquin, BHT, BHA) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu be.	PT. Trouw Nutrition Indonesia.	Indonesia	4/4/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
114	Biotronic TOP Forte	114-4/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Axit Formic, axit Propionic, nước, chất tạo mùi (axit Fumaric) và chất mang (khoáng vermiculite). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 15,0$ %; Axit Formic $\geq 18,9$ %; Axit Propionic $\geq 17,1$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 8,0$ ppm; Pb $\leq 11,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ (Formic, Propionic) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm nhằm kiểm soát vi khuẩn có hại.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Addcon Europe GmbH.	Germany	4/4/2023
115	Biotronic PX Top3	115-4/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Calcium formate, chất tạo mùi (cinnamaldehyde, axit fumaric) và chất mang (axit silicic). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; axit Formic $\geq 49,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 8,0$ ppm; Pb $\leq 11,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ (Formic) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu trắng.	Addcon Europe GmbH.	Germany	4/4/2023
116	Clean Zone	116-4/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Potassium chloride, Sodium sulphate, Magnesium sulphate, Calcium sulphate, chất mang (nước). - Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Kali (K): 450,0 - 600,0; Natri (Na): 100,0 - 150,0; Magiê (Mg): 50,0 - 90,0; Canxi (Ca): 200,0 - 280,0. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $< 30,0$ ppm; Cd $< 50,0$ ppm; As $< 20,0$ ppm; Hg $< 0,5$ ppm. 	Bổ sung premix khoáng trong nước uống và thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu xanh nâu.	Yerang Green Tech Co.	Korea	9/4/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
117	Bicomax	117-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Lactobacillus acidophilus, Bacillus subtilis, chất mang (DDGS).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Lactobacillus acidophilus ≥ 107 CFU/g; Bacillus subtilis ≥ 107 CFU/g; Độ ẩm $\leq 14,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi <i>Lactobacillus acidophilus</i> và <i>Bacillus subtilis</i> trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Yerang Green Tech Co.	Korea	10/4/2023
118	Feed Soybean Lecithin Oil	118-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Lecithin từ hạt đậu tương.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Phần không hòa tan trong acetone $\geq 60,0$ %; phần không hòa tan trong Hexane $\leq 1,0$ %; chỉ số axit $\leq 30,0$ mg KOH/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g. As ≤ 3.0 ppm;</p>	Lecithin, dùng làm chất nhũ hóa trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, vàng nhạt đến nâu nhạt.	Greatocean Oils & Grains Industries (Fangcheng gang) Co., Ltd.	China	10/4/2023
119	Bioplex C	119-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc proteinate, Iron proteinate, nấm men nuôi cấy trong môi trường giàu Selen (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>), nấm men nuôi cấy trong môi trường giàu Crôm (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>), Manganese proteinate, Copper proteinate và Ethylenediamine dihydroiodide (EDDI).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Kẽm (Zn): 5,0 - 6,5 %; Sắt (Fe): 5,0 - 6,5 %; Mangan (Mn): 1,25 - 1,63 %; Đồng (Cu): 8.300,0 - 10.790,0 ppm; Selen (Se): 250,0 - 325,0 ppm; Crôm (Cr): 167,0 - 217,0 ppm; Iốt (I): 1.000,0 - 1.300,0 ppm; Protein thô $\geq 25,0$ %; Cát sạn $\leq 1,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 100,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi cho lợn.	Dạng bột, màu vàng nhạt đến nâu đậm.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	9/4/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
120	Bioplex Poultry Pak	120-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc proteinate, Manganese proteinate, nấm men nuôi cấy trong môi trường giàu Selen (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>), nấm men sấy khô, Iron proteinate, Copper proteinate, nấm men nuôi cấy trong môi trường giàu Crôm (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) và Ethylenediamine dihydroiodide (EDDI).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Kẽm (Zn): 4,0 - 5,2 %; Mangan (Mn): 4,0 - 5,2 %; Sắt (Fe): 1,5 - 1,95 %; Đồng (Cu): 0,5 - 0,65 %; Iốt (I): 0,4 - 0,56 %; Selen (Se): 300,0 - 390,0 ppm; Crôm (Cr): 200,0 - 260,0 ppm; Protein thô $\geq 28,0$ %; Cát sạn $\leq 1,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 100,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi cho gà.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	9/4/2023
121	Zagribind	121-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hydrated Sodium Calcium Aluminosilicate và chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; SiO₂ $\geq 56,0$ %; Al₂O₃ $\geq 11,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Pb $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; As $\leq 0,5$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung chất hấp phụ độc tố nấm mốc trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng nhạt.	Zagro Singapore Pte, Ltd.	Singapore	9/4/2023
122	Sel-Plex 2700	122-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Nấm men bất hoạt giàu Selen (từ <i>Saccharomyces cerevisiae</i>) và nấm men sấy khô.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Selen (Se): 2.700,0 - 3.500,0 ppm.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng Selen (Se) hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Inc.	USA	11/4/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
123	Tipek	123-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis và chất mang (tinh bột ngô, Silicon dioxide).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 9,0$ %; Bacillus subtilis $\geq 5 \times 10^8$ CFU/g</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus subtilis</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm, nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu vàng.	Sichuan Rota Bioengineering Co, Ltd.	China	13/4/2023
124	Protide	124-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm quá trình lên men bởi Corynebacterium để sản xuất Disodium 5'-Inosinate (gồm vi sinh vật bất hoạt được sấy khô, các phần còn lại của đường chưa lên men).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 55,0$ %; Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Xơ thô $\leq 5,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm.</p>	Phụ phẩm quá trình sản xuất Disodium 5'-Inosinate, dùng để bổ sung protein trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu nâu.	CJ (Shenyang) Biotech Co, Ltd.	China	12/4/2023
125	Availa Se 2%	125-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc - L - Selenomethionine (C₅H₁₀CINO₂SeZn), chất chống kết dính (Silicon dioxide) và chất mang (Calcium Carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Selen (Se): 2,0 - 2,4 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 40,0$ ppm; Cd $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng Se trong thức ăn cho gia giúc, gia cầm.	Dạng bột, màu xanh nhạt.	Vita Co, Ltd.	Thailand	27/4/2023
126	Canthaxanthin 10 %	126-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Canthaxanthin, chất chống oxi hoá (Sodium ascorbate, Tocopherol), chất chống kết dính (Silicon dioxide) và chất mang (Sucrose, Gelatin, tinh bột ngô).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,0$ %; Canthaxanthin $\geq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 3,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung chất tạo màu Canthaxanthin trong thức ăn chăn nuôi gia cầm nhằm cải thiện màu vàng da và lòng đỏ trứng.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu đỏ.	Shandong Tianyin Biotechnology Co, Ltd.	China	19/4/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
127	Whiskas Adult Cat Ocean Fish	127-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Nước, cá ngừ, cá mòi, cá thu, chất tạo gel, Carrageenan, Cassia gum, Kali Clorua, Guar gum, muối Phosphate, dầu đậu nành, Sodium tripolyphosphate, Xanthan gum, Taurine, Natri nitrit, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 10,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Béo thô $\geq 1,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 5,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá biển cho mèo trưởng thành.	Dạng gel, màu nâu đỏ.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	24/4/2023
128	Whiskas Adult Cat Mackerel and Sardines	128-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá mòi, cá thu, nước, Carrageenan, Cassia gum, Guar gum, Kali Clorua, muối Phosphate, dầu đậu nành, Taurine, chất tạo màu (Astaxanthin), premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 10,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Béo thô $\geq 1,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 5,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá mòi và cá thu cho mèo trưởng thành.	Dạng gel, màu cam.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	24/4/2023
129	Myep Plus 65 Dairy Cow	129-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Protein cô đặc từ khô dầu hạt bông thủy phân.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,0$ %; Protein thô $\geq 45,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 15,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Aflatoxin B1 $\leq 30,0$ ppb; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm.</p>	Bổ sung protein cô đặc từ khô dầu hạt bông trong thức ăn chăn nuôi cho bò sữa.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Chengdu Mytech Biotech Co, Ltd.	China	27/4/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
130	Novyrate 90	130-4/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Sodium butyrate và chất mang (dầu thực vật được hydrô hoá, Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; axit Butyric $\geq 70,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 100,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm. 	Bổ sung axit Butyric trong thức ăn chăn nuôi gia súc gia, cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng.	Innov AD NV.	Belgium	27/4/2023
131	TY 100	131-4/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Enzyme Xylanase (từ lên men Pichia pastoris), Protease (từ lên men Bacillus alcalophilus) và chất mang (bột ngô). - Chỉ tiêu chất lượng: Xylanase $\geq 8.000,0$ U/g; Protease $\geq 6.000,0$ U/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g. 	Bổ sung các enzyme (Xylanase, Protease) trong thức ăn chăn nuôi lợn, gia cầm.	Dạng bột, màu vàng.	Guangzhou Nutech Bio Tech Co, Ltd.	China	27/4/2023
132	TY 101	132-4/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Enzyme Amylase (từ lên men Bacillus subtilis) và chất mang (bột ngô). - Chỉ tiêu chất lượng: Amylase $\geq 3.000,0$ U/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g. 	Bổ sung enzyme Amylase trong thức ăn chăn nuôi lợn, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng đến vàng.	Guangzhou Nutech Bio Tech Co, Ltd.	China	27/4/2023
133	NT-GP01	133-4/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Canthaxathin, phụ gia và chất mang (Sucrose, gelatin, tinh bột, Ascorbyl palmitate). - Chỉ tiêu chất lượng: Canthaxanthin $\geq 10,0$%. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 30,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm. 	Bổ sung chất tạo màu Canthaxanthin trong thức ăn chăn nuôi gia cầm nhằm cải thiện màu vàng da và lòng đỏ trứng.	Dạng bột lẫn các viên, màu đỏ.	Guangzhou Nutech Bio Tech Co, Ltd.	China	27/4/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
134	NT-PB	134-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Axit Guanidinoacetic và chất mang (Silicon dioxide).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Guanidinoacetic $\geq 60,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 30,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung axit Guanidinoacetic (dẫn xuất của axit amin Glycine) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột hoặc viên, màu trắng đến vàng.	Guangzhou Nutech Bio Tech Co, Ltd.	China	27/4/2023
135	ProtoCell	135-4/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm của quá trình sản xuất Ethanol từ ngô được enzyme hoá và cô đặc protein.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 48,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 6,0$ %; Xơ thô $\leq 5,0$ %; Béo thô $\geq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Aflatoxin tổng số $\leq 20,0$ ppb; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Bổ sung protein trong thức ăn chăn nuôi lợn, gia cầm và vật nuôi cảnh.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu nhạt.	Badger State Ethanol LLC.	USA	27/4/2023
136	SmartHeart Power Maxx	136-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Gạo, thịt gà, mỡ gà, khô dầu đậu tương, protein whey, đậu tương nguyên dầu, gluten ngô, cám gạo, khô dầu hạt lanh, nấm men sấy khô, L-Carnitine, và chất chống ôxi hoá (BHA, BHT), premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 32,0$ %; Béo thô $\geq 20,0$ %; Xơ thô $\leq 3,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó.	Dạng hạt, màu nâu.	Perfect Company Group Co, Ltd.	Thailand	9/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
137	Bird Choize Bird Food For All Bird	137-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Tầm gạo, ngô, sắn, bột lông vũ, bột phụ phẩm gia cầm, cám gạo, cám mỳ, khô dầu đậu tương, bột giun, đường, DL-Methione, dầu thực vật, thảo dược (bột Kariat), Choline chloride, chất chống ôxi hoá (BHA, BHT), premix vitamin và khoáng. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0\%$; Protein thô $\geq 20,0\%$; Béo thô $\geq 6,0\%$; Xơ thô $\leq 6,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 10,0\%$. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chim.	Dạng hạt, màu nâu.	Perfect Company Group Co, Ltd.	Thailand	9/5/2023
138	Yellow Plus	138-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp vi sinh vật có lợi (Torulopsis glabrata, Lactobacillus acidophilus, Bacillus amyloliquefaciens, Haematococcus pluvialis), chất mang (Dextrose). - Chỉ tiêu chất lượng (CFU/kg): Torulopsis glabrata $\geq 2,0 \times 10^7$; Lactobacillus acidophilus $\geq 2,0 \times 10^7$; Bacillus amyloliquefaciens $\geq 2,0 \times 10^7$; Haematococcus pluvialis $\geq 1,0 \times 10^7$. - Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.	Bổ sung hỗn hợp vi sinh vật có lợi trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu kem.	PVS Implex	India	2/5/2023
139	Yellow Yolk	139-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp vi sinh vật có lợi (Lactobacillus acidophilus, Bacillus amyloliquefaciens), vitamin A, chất mang (Dextrose). - Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): Lactobacillus acidophilus $\geq 2,0 \times 10^7$ CFU; Bacillus amyloliquefaciens $\geq 2,0 \times 10^7$ CFU; Vitamin A $\geq 2.500.000,0$ IU. - Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.	Bổ sung hỗn hợp vi sinh vật có lợi và vitamin A trong thức ăn chăn nuôi gia cầm.	Dạng bột, màu kem.	PVS Implex	India	2/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
140	Milk Plus	140-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Dicanxi photphat, Vitamin D3, Mangan sunphat, Kẽm sunphat, Sắt sunphat, Đồng sunphat, Caxi cacbonat.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): Canxi (Ca): 130,0 - 150,0 g; Phospho (P): 60,0 - 75,0 g; Vitamin D3 \geq 300.000,0 IU; Mangan (Mn): 16,0 - 20,0 g; Kẽm (Zn): 16,0 - 20,0 g; Sắt (Fe): 8,0 - 10,0 g; Đồng (Cu): 4,0 - 5,0 g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: As \leq 2,0 ppm; Cd \leq 1,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Hg \leq 0,05 ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng và vitamin D ₃ cho gia súc nhai lại.	Dạng viên hoặc bột, màu trắng.	PVS Implex	India	2/5/2023
141	P-coxy	141-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp vi sinh vật có lợi (Pediococcus acidilactici, Saccharomyces boulardii), chất mang (bột Talcum).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (CFU/kg): Pediococcus acidilactici \geq 2,0 \times 10⁸; Saccharomyces boulardii \geq 2,0 \times 10⁸.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung hỗn hợp vi sinh vật có lợi trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu kem.	PVS Implex	India	2/5/2023
142	Hi Boost	142-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Protein thủy phân, DL- methionine, L-Lysine, Mangan sunphat, chất mang (nước cất).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 lít): Protein \geq 50,0 g; Methionine \geq 25,3 g; Lysine \geq 13,6 g; Mangan (Mn): 12,0 - 16,0 g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung protein, axit amin và khoáng trong nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu hồng nhạt.	PVS Implex	India	2/5/2023
143	Chick Start	143-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, D3, E), DL- Methionine, L-Lysine, chất mang (nước cất).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 lít): Vitamin A \geq 1.250.000,0 IU; Vitamin D3 \geq 25.000,0 IU; Vitamin E \geq 3,7 g; Methionine \geq 5,0 g; Lysine \geq 2,5 g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung vitamin A, D ₃ , E và axit amin trong nước uống cho gia cầm.	Dạng lỏng, màu vàng nhạt.	PVS Implex	India	2/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
144	Winbro	144-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp vi sinh vật có lợi (<i>Lactobacillus acidophilus</i>, <i>Torulopsis glabrata</i>, <i>Haematococcus pluvialis</i>), chất mang (Dextrose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (CFU/kg): <i>Torulopsis glabrata</i> $\geq 2,0 \times 10^7$; <i>Lactobacillus acidophilus</i> $\geq 2,0 \times 10^7$; <i>Haematococcus pluvialis</i> $\geq 1,0 \times 10^7$.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E.coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung hỗn hợp vi sinh vật có lợi trong thức ăn chăn nuôi gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	PVS Implex	India	2/5/2023
145	Ovilac WA	145-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin C, vitamin D3, <i>Enterococcus faecium</i> DSM 7134, Sodium ascobate, Sodium chloride, chất mang (sweet whey powder).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): <i>Enterococcus faecium</i> $\geq 3,3 \times 10^{12}$ CFU; Vitamin C $\geq 450.000,0$ mg; Vitamin D3 $\geq 200.000,0$ IU.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không có trong 25 g.</p>	Bổ sung vitamin C, D ₃ và vi sinh vật có lợi <i>Enterococcus faecium</i> trong nước uống cho gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Lactosan GmbH & Co KG	Austria	2/5/2023
146	Protecure	146-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: <i>Enterococcus faecium</i> DSM 7134 và chất mang (sucrose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: <i>Enterococcus faecium</i> $\geq 1,0 \times 10^{10}$ CFU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không có trong 25 g.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi <i>Enterococcus faecium</i> trong thức ăn cho lợn và gia cầm.	Dạng hạt mịn, màu vàng đến nâu.	Lactosan GmbH & Co KG	Austria	2/5/2023
147	Selenium Yeast S2000 (Prill)	147-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Nấm men chứa Selen bất hoạt.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Selen (Se): 2.000,0 - 2.400,0 mg/kg; Protein thô $\geq 40,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không có trong 25 g; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 0,5$ pm.</p>	Bổ sung Selen hữu cơ trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu vàng nhạt đến xám.	Shandong Bio Sunkeen Co. Ltd.	China	2/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
148	Selenium Yeast S3000 (Prill)	148-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Nấm men chứa Selen bất hoạt. - Chỉ tiêu chất lượng: Selen (Se): 3.000,0 - 3.400,0 mg/kg; Protein thô $\geq 40,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không có trong 25 g; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 0,5$ pm.	Bổ sung Selen hữu cơ trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu vàng nhạt đến xám.	Shandong Bio Sunkeen Co. Ltd.	China	2/5/2023
149	B-Act	149-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Bacillus licheniformis, chất chống bụi (paraffin lỏng) và chất mang (bột lõi ngô). - Chỉ tiêu chất lượng: Bacillus licheniformis $\geq 3,2 \times 10^9$ CFU/g. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không có trong 25 g.	Bổ sung vi sinh vật có lợi <i>Bacillus licheniformis</i> trong thức ăn cho gia cầm.	Dạng hạt, màu vàng đến nâu.	Biovet Joint Stock Company, Bulgaria.	Bulgaria	2/5/2023
150	DBP Bakery Meal	150-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Bột bánh (vụn bánh và các sản phẩm phụ từ quá trình sản xuất bánh). - Chỉ tiêu chất lượng: Protein $\geq 10,0$ %; Béo thô $\geq 8,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 6,0$ %; Xơ $\leq 5,0$ %; NaCl $\leq 3,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không có trong 25 g; tổng Aflatoxin (B1, B2, G1, G2) < 100,0 ppb.	Bột bánh, dùng làm nguyên liệu sản xuất thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	ReConserve of Kansas, Inc.	USA	2/5/2023
151	Dextrose Monohydrate	151-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Dextrose Monohydrate - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Dextrose (tính theo vật chất khô) $\geq 99,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb $\leq 0,5$ ppm; As $\leq 0,5$ ppm.	Bổ sung Dextrose trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột tinh thể, màu trắng nhạt.	Hulunbeier Northeast Fufeng Biotechnologies Co, Ltd.	China	10/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
152	Keymax	152-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Glycerine fatty acid ester và chất mang (SiO₂, CaCO₃).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Chỉ số axit ≤ 6,0 mg KOH/g chất béo; Chỉ số xà phòng hoá (Saponification value) ≥ 200,0 mg KOH/g, Béo thô ≥ 30,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 2,0 ppm; Cd ≤ 1,0 ppm; As ≤ 4,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.</p>	Bổ sung chất nhũ hoá trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng sáng.	IL Shin Wells Co, Ltd.	Korea	11/5/2023
153	Vegacid+	153-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Axit hữu cơ (Sorbic, Citric), Thymol (chiết xuất từ cây xạ hương), chất tạo mùi (Vanillin) và chất mang (dầu thực vật được hydro hoá).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Axit Sorbic ≥ 18,0 %; Axit Citric ≥ 22,5 %; Thymol ≥ 2,0 %; Vanillin ≥ 1,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 4,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm.</p>	Bổ sung Thymol và axit hữu cơ (Sorbic, Citric) trong thức ăn chăn nuôi cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi	Dạng hạt nhỏ mịn, màu vàng.	Zhejiang Vega Bio-Technology Co, Ltd.	China	11/5/2023
154	Pedigree Beef	154-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt (gà, cừu, bò), các chất tạo gel (Potassium chloride, Calcium chloride, Calcium hydroxide, Calcium sulphate dihydrate, Crystal grain konjac, Carrageenan kappa, Sodium alginate, Guar gum, cassia gum), Gluten lúa mì, Premix vitamin và khoáng, Fibro-7 (chiết xuất từ củ củ và rễ rau diếp xoắn, củ cải đường), chiết xuất tỏi, dầu hướng dương, phụ gia và chất bảo quản (EDTA, Sodium nitrate, Red iron oxide, Glycine) và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 85,0 %; Protein thô ≥ 5,5 %; Xơ thô ≤ 3,0 %; Béo thô ≥ 5,5 %; Khoáng tổng số ≤ 3,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm; Hg ≤ 0,3 ppm; Cd ≤ 2,0 ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó.	Dạng nhão, màu hồng đến kem.	Mars Petcare Australia.	Australia	11/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
155	Pedigree Puppy	155-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt (phụ phẩm gà, cừu, gà tây), cà rốt, đậu, gạo, các chất tạo gel (Carrageenan kappa, Sodium tripolyphosphate, Potassium chloride, Crystal grain konjac), premix vitamin và khoáng, Fibro-7 (chiết xuất từ củ củ và rễ rau diếp xoắn, củ cải đường), chiết xuất từ cúc vạn thọ, bột cà chua, dầu hướng dương, phụ gia và chất bảo quản (EDTA, Sodium nitrate) và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0\%$; Protein thô $\geq 7,0\%$; Xơ thô $\leq 3,0\%$; Béo thô $\geq 7,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 3,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó con.	Dạng nhão, màu hồng đến kem.	Mars Petcare Australia.	Australia	11/5/2023
156	Alkamax Extra	156-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột và chiết xuất từ cây Macleaya cordata (chất tạo hương vị), chất kết dính (Lignosulphonates) và chất mang (lúa mỳ).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Sanguinarine $\geq 0,5\%$.</p> <p>- Các chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 20,0$ ppm; Cd $\leq 20,0$ ppm; Pb $\leq 20,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung chất tạo hương vị từ chiết xuất thực vật trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện khả năng ăn vào của vật nuôi	Dạng hạt mịn, màu từ nâu xanh đến đỏ.	Phytobiotics Futterzusatzstoffe GmbH.	Germany	17/5/2023
157	Alkamax WS	157-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột và chiết xuất từ cây Macleaya cordata (chất tạo hương vị), chất bảo quản axit hữu cơ (Malic (E 296), Sorbic (E 200)).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Sanguinarine $\geq 1,0\%$.</p> <p>- Các chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 20,0$ ppm; Cd $\leq 20,0$ ppm; Pb $\leq 20,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung chất tạo hương vị từ chiết xuất thực vật trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện khả năng ăn vào của vật nuôi	Dạng hạt mịn, màu từ nâu xanh đến đỏ.	Phytobiotics Futterzusatzstoffe GmbH.	Germany	17/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
158	Piggy Sweet S	158-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Sodium saccharine (E 954), Neohesperidin dihydrochalcone (NHDC) (E 959), Dextrose, axit Sicilic.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Sodium saccharine $\geq 20,0$ %.</p> <p>- Các chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 20,0$ ppm; Cd $\leq 20,0$ ppm; Pb $\leq 20,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung chất tạo chất tạo ngọt (Sodium saccharine) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Phytobiotics Futterzusatzstoffe GmbH.	Germany	17/5/2023
159	Eucommia Ulmoides Extract	159-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất lá cây đỗ trọng (Extract from Eucommia Ulmoides leaves) và chất mang (phần còn lại của lá cây đỗ trọng sau khi chiết xuất, nhựa cây đỗ trọng).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Chlorogenic acid $\geq 3,0$ %; tổng Flavones $\geq 5,0$ %; Polysaccharide $\geq 12,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 30,0$ ppm; Hg $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung chiết xuất thực vật trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện khả năng sinh trưởng của vật nuôi.	Dạng bột, màu vàng đến nâu.	Shandong Longchang Animal Health Product Co., Ltd.	China	22/5/2023
160	Sitamix	160-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các hợp chất vitamin (A, D3, E, K3, B1, B2, B6, B12, Nicotinic acid, Pantothenic acid), chất mang (Dextrose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): Vitamin A $\geq 2.000.000,0$ IU; vitamin D3 $\geq 500.000,0$ IU; vitamin E $\geq 1.500,0$ IU; vitamin K3 $\geq 0,6$ g; vitamin B1 $\geq 0,2$ g; vitamin B2 $\geq 1,3$ g; vitamin B6 $\geq 0,4$ g; vitamin B12 $\geq 5,0$ mg; Nicotinic acid $\geq 4,0$ g; Pantothenic acid $\geq 0,75$ g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella không phát hiện trong 25g; E.coli < 10 CFU/g.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn và nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu hồng.	BIC Chemical Co., Ltd.	Thailand	22/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
161	Stay-cool	161-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Betaine, Vitamin C, Magiê ôxit, chất mang (nước cất). - Chỉ tiêu chất lượng (g/kg): Betaine \geq 250,0; Vitamin C \geq 90,0; Magiê (Mg): 3,50 - 4,55. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella không phát hiện trong 25g; E.coli < 10 CFU/g.	Bổ sung Betaine, Vitamin C và Magiê trong nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu hồng nhạt.	BIC Chemical Co., Ltd.	Thailand	22/5/2023
162	Vevolite Plus	162-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Betaine, Vitamin C, Magiê ôxit, chất mang (Dextrose). - Chỉ tiêu chất lượng (g/kg): Betaine \geq 100,0; Vitamin C \geq 10,0; Magiê (Mg): 7,80 - 10,14. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella không phát hiện trong 25g; E.coli < 10 CFU/g.	Bổ sung Betaine, Vitamin C và Magiê trong thức ăn và nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu hồng.	BIC Chemical Co., Ltd.	Thailand	22/5/2023
163	Vevomix	163-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Các hợp chất vitamin (A, D3, E, K3, B1, B2, B6, B12, C, Nicotinic acid, Pantothenic acid, Folic acid), chất mang (Dextrose). - Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): Vitamin A \geq 10.000.000,0 IU; vitamin D3 \geq 1.000.000,0 IU; vitamin E \geq 4.000,0 IU; vitamin K3 \geq 0,6 g; vitamin B1 \geq 1,3 g; vitamin B2 \geq 2,0 g; vitamin B6 \geq 0,6 g; vitamin B12 \geq 6,0 mg; Nicotinic acid \geq 11,0 g; Pantothenic acid \geq 7,00 g; Folic acid \geq 0,4 g; Vitamin C \geq 10,0 g. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella không phát hiện trong 25g; E.coli < 10 CFU/g.	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn và nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu hồng.	BIC Chemical Co., Ltd.	Thailand	22/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
164	Vita Plus	164-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các hợp chất vitamin (A, D3, E, K3, B1, B2, B6, B12, C, Nicotinic acid, Pantothenic acid, Folic acid, D-Biotin), chất mang (Dextrose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 kg): Vitamin A $\geq 9.000.000,0$ IU; vitamin D3 $\geq 1.500.000,0$ IU; vitamin E $\geq 6.000,0$ IU; vitamin K3 $\geq 1,0$ g; vitamin B1 $\geq 0,6$ g; vitamin B2 $\geq 2,0$ g; vitamin B6 $\geq 1,3$ g; vitamin B12 $\geq 6,0$ mg; Nicotinic acid $\geq 11,0$ g; Pantothenic acid $\geq 6,00$ g; Folic acid $\geq 0,4$ g; D-Biotin $\geq 12,5$ mg; Vitamin C $\geq 20,0$ g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella không phát hiện trong 25g; E.coli < 10 CFU/g.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn và nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu hồng.	BIC Chemical Co., Ltd.	Thailand	22/5/2023
165	AjiPro-L	165-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: L-Lysine Monohydrochloride, Lecithin và chất mang (dầu thực vật).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Lysine $\geq 38,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung axit amin Lysine bypass trong thức ăn chăn nuôi cho bò sữa.	Dạng hạt, màu trắng.	Ajinomoto Animal Nutrition North America, Inc.	USA	30/5/2023
166	Squid Liver Paste	166-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: 100 % Gan mực.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 35,0$%; Protein thô $\geq 28,0$ %; Béo thô $\geq 18,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %; Chỉ số axit $\leq 60,0$ mg KOH/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung Protein trong thức ăn chăn nuôi cho gia cầm.	Dạng sệt, màu đen hoặc màu nâu đậm	Rongcheng Jingyang Biological Technology Co, Ltd.	China	29/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
167	Zympex 008	167-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các enzyme Endo-1,4-β-xylanase (từ <i>Trichoderma reesei</i>), Endo-1,3(4)-β-glucanase (từ <i>Aspergillus niger</i>), Endo-1,4-β-mannanase (từ <i>Bacillus lentus</i>), α-galactosidase (từ <i>Saccharomyces cerevisiae</i>) và chất mang (silica và tinh bột ngô).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 13,0$ %; Endo-1,4-β-xylanase $\geq 2.500,0$ XIAU/g; Endo-1,3(4)-β-glucanase $\geq 1.500,0$ GIAU/g; Endo-1,4-β-mannanase $\geq 5.000,0$ MIAU/g; α-galactosidase $\geq 3.000,0$ GaIAU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Aflatoxin tổng số (B1+B2+G1+G2) $\leq 200,0$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm.</p>	Bổ sung các enzyme tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng đến kem.	Impextraco N.V.	Belgium	30/5/2023
168	Zympex 014	168-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các enzyme Endo-1,4-β-xylanase (từ <i>Trichoderma reesei</i>), Endo-1,3(4)-β-glucanase (từ <i>Aspergillus niger</i>), Endo-1,4-β-mannanase (từ <i>Bacillus lentus</i>), α-galactosidase (từ <i>Saccharomyces cerevisiae</i>), Acid Protease (từ <i>Bacillus Licheniformis</i>), α-amylase (từ <i>Aspergillus oryzae</i>) và chất mang (silica và tinh bột ngô).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 13,0$ %; Endo-1,4-β-xylanase $\geq 5.000,0$ XIAU/g; Endo-1,3(4)-β-glucanase $\geq 1.500,0$ GIAU/g; Endo-1,4-β-mannanase $\geq 3.000,0$ MIAU/g; α-galactosidase $\geq 3.000,0$ GaIAU/g; Acid Protease $\geq 2.000,0$ aPIAU/g; α-amylase $\geq 1.250,0$ AIAU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Aflatoxin tổng số (B1+B2+G1+G2) $\leq 200,0$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm.</p>	Bổ sung các enzyme tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng đến kem.	Impextraco N.V.	Belgium	30/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
169	Feedox NE	169-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Butylated hydroxyanisole (BHA), Butylated hydroxytoluene (BHT), chất mang (bột đá). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; BHT $\geq 8,1$ %; BHA $\geq 0,9$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm.	Bổ sung chất chống oxy hóa trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Impextraco N.V.	Belgium	30/5/2023
170	Ecocell	170-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất từ thành tế bào nấm men (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) và chất bảo quản (Calcium propionate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Mannan oligosaccharides (MOS) $\geq 17,0$ %; β -glucan tổng số $\geq 30,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g.	Bổ sung Mannan Oligosaccharides, beta glucan, trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu kem đến nâu nhạt.	Impextraco N.V.	Belgium	30/5/2023
171	Butifour F	171-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Coated Calcium butyrate, Calcium lactate và chất mang (Bentonite). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 15,0$ %; axit Butyric $\geq 20,0$ %; axit Lactic $\geq 19,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm.	Bổ sung các axit hữu cơ (Butyric, Lactic) trong thức ăn chăn nuôi nhằm cải thiện đường tiêu hóa của vật nuôi	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Impextraco N.V.	Belgium	30/5/2023
172	Butifour NF	172-5/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Coated Calcium butyrate, Calcium lactate và chất mang (Bentonite). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 15,0$ %; axit Butyric $\geq 56,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm.	Bổ sung axit hữu cơ (Butyric) trong thức ăn chăn nuôi nhằm cải thiện đường tiêu hóa của vật nuôi	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Impextraco N.V.	Belgium	30/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
173	Nutrience Original Healthy Kitten, Chicken Meal with Brown Rice Recipe Cat Food	173-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột thịt gà, gạo lứt, bột yến mạch, đậu xanh, mỡ gà, bột củ cải khô, sản phẩm từ trứng, chất tạo mùi gà tự nhiên, hạt lanh, men bia, dầu cá hồi (cung cấp DHA), quả việt quất, carot, premix vitamin, premix khoáng, Kali chloride, canxi cacbonat, muối, lecithin, choline chloride, axit min (Methionine, Lysine), chiết xuất nấm men, taurine, chiết xuất thực vật (chicory root, yucca schidigera, rosemary).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 31,0$ %; Xơ thô $\leq 3,5$ %; Béo thô $\geq 19,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,5$ %; Độ ẩm $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo.	Hình tròn, màu nâu.	OmniPet Nutrition	Canada	30/5/2023
174	Nutrience Original Healthy Adult Indoor, Chicken Meal with Brown Rice Recipe Cat Food	174-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột thịt gà, gạo lứt, bột yến mạch, đậu xanh, mỡ gà, bột củ cải khô, sản phẩm từ trứng, chất tạo mùi gà tự nhiên, hạt lanh, men bia, dầu cá hồi (cung cấp DHA), quả việt quất, carot, premix vitamin, premix khoáng, Kali chloride, canxi cacbonat, muối, lecithin, choline chloride, axit min (Methionine, Lysine), chiết xuất nấm men, taurine, chiết xuất thực vật (chicory root, yucca schidigera, rosemary).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 27,0$ %; Xơ thô $\leq 4,5$ %; Béo thô $\geq 14,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,0$ %; Độ ẩm $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo trưởng thành.	Hình tròn, màu nâu.	OmniPet Nutrition	Canada	30/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
175	Nutrience Grain Free Sub Zero Cat Fraser Valley	175-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: thịt gà, thịt gà tây, cá hồi, gan gà, tim gà, gan gà tây, tim gà tây, cá trích, cá tuyết, gan cá tuyết, đậu Hà Lan, mỡ gà, đậu lăng, khoai lang, đậu gà, chất tạo hương vị thịt gà, bột cỏ alfalfa, thịt gà đông lạnh, bí ngô đông lạnh, gan gà đông lạnh, trai xanh đông lạnh, gan cá tuyết đông lạnh, táo đông lạnh, dầu cá hồi, dầu cá trích, dầu dừa, bí ngô, rau bí đỏ, carot, rau bina, bông cải xanh, táo, việt quất, lựu, chiết xuất từ berry, gừng, thì là, lá bạc hà, rễ cam thảo, nghệ, rễ nữ lang, premix vitamin, premix khoáng, muối, choline chloride, taurine, chiết xuất thực vật (chicory root, yucca schidigera, rosemary, thyme), axit min (Methionine, Lysine), glucosamine hydrochloride, chondroitin sulfate, chiết xuất nấm men, L-carnitine, sản phẩm lên men vi sinh vật hữu ích.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 42,0$ %; Xơ thô $\leq 3,5$ %; Béo thô $\geq 20,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,5$ %; Độ ẩm $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo.	Hình tròn, màu nâu.	OmniPet Nutrition	Canada	30/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
176	Nutrience Original Healthy Puppy, Chicken Meal with Brown Rice Recipe Dog Food	176-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột thịt gà, gạo lứt, bột yến mạch, đậu xanh, mỡ gà, bột củ cải khô, sản phẩm từ trứng, chất tạo mùi gà tự nhiên, hạt lanh, men bia, dầu cá hồi (cung cấp DHA), quả việt quất, carot, premix vitamin, premix khoáng, Kali chloride, canxi cacbonat, muối, lecithin, choline chloride, axit min (Methionine, Lysine), chiết xuất nấm men, taurine, chiết xuất thực vật (chicory root, rosemary), glucosamine hydrochloride, chondroitin sulfate.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 25,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Béo thô $\geq 15,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %; Độ ẩm $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó con.	Hình tròn, màu nâu.	OmniPet Nutrition	Canada	30/5/2023
177	Nutrience Original Adult - Small Breed Chicken Meal with Brown Rice Recipe Dog Food	177-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột thịt gà, gạo lứt, bột yến mạch, đậu xanh, mỡ gà, bột củ cải khô, chất tạo mùi thịt gà tự nhiên, hạt lanh, canxi cacbonat, men bia, dầu cá hồi (cung cấp DHA), quả việt quất, carot, premix vitamin, premix khoáng, Kali chloride, axit min (Methionine, Lysine), chiết xuất thực vật (chicory root), choline chloride, chiết xuất nấm men, muối, glucosamine hydrochloride, chondroitin sulfate.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 25,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Béo thô $\geq 15,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %; Độ ẩm $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành (loại giống chó nhỏ).	Hình tròn, màu nâu.	OmniPet Nutrition	Canada	30/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
178	Nutrience Original Adult Medium Breed - Lamb Meal with Brown Rice Recipe Dog Food	178-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt cừu, bột lúa mạch, yến mạch, đậu Hà Lan, gạo lứt, thịt gà, mỡ gà, bột củ cải khô, chất tạo mùi thịt cừu tự nhiên, hạt lanh, men bia, Kali clorua, dầu cá hồi (cung cấp DHA), quả việt quất, carot, premix vitamin, premix khoáng, muối, axit min (Methionine, Lysine), dicanxi photphat, lecithin, choline chloride, chiết xuất thực vật (chicory root, rosemary), chiết xuất nấm men, glucosamine hydrochloride, chondroitin sulfate.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 24,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Béo thô $\geq 14,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %; Độ ẩm $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành (loại giống chó trung bình).	Hình tròn, màu nâu.	OmniPet Nutrition	Canada	30/5/2023
179	Nutrience Original Adult Large Breed - Chicken Meal with Brown Rice Recipe Dog Food	179-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột thịt gà, gạo lứt, đậu xanh, bột yến mạch, mỡ gà, bột củ cải khô, chất tạo mùi thịt gà tự nhiên, hạt lanh, canxi cacbonat, men bia, dầu cá hồi (cung cấp DHA), quả việt quất, carot, premix vitamin, premix khoáng, Kali chloride, axit min (Methionine, Lysine), chiết xuất thực vật (chicory root), choline chloride, chiết xuất nấm men, muối, glucosamine hydrochloride, chondroitin sulfate.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 25,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Béo thô $\geq 15,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %; Độ ẩm $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành (loại giống chó to).	Hình tròn, màu nâu.	OmniPet Nutrition	Canada	30/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
180	Nutrience Grain Free - Small Breed - Turkey, Chicken & Herring Formula Dog Food	180-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà tây, thịt gà, đậu xanh, khoai tây, đậu lăng, cá trích, mỡ gà, trứng, bột cỏ alfalfa, bột sắn, chất tạo hương vị thịt gà, gan gà, dầu cá hồi (cung cấp DHA), dầu dừa, bí ngô, rau bí đỏ, carot, rau bina, bông cải xanh, táo, việt quất, lựu, chiết xuất từ bery, gừng, thì là, chiết xuất chè xanh, lá bạc hà, rễ cam thảo, nghệ, premix vitamin, premix khoáng, dicanxi photphat, muối, Kali chloride, lecithin, chiết xuất thực vật (chicory root, yucca schidigera, rosemary), choline chloride, taurine, axit amin (Methionine, Lysine), chiết xuất nấm men, glucosamine hydrochloride, chondroitin sulfate, L-carnitine, táo, sản phẩm lên men vi sinh vật hữu ích.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 34,0\%$; Xơ thô $\leq 4,0\%$; Béo thô $\geq 16,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 10,0\%$; Độ ẩm $\leq 10,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó (loại giống chó nhỏ).	Hình tròn, màu nâu.	OmniPet Nutrition	Canada	30/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
181	Nutrience Grain Free Turkey, Chicken & Herring Dog Food	181-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà tây, thịt gà, đậu xanh, khoai tây, đậu lăng, cá trích, mỡ gà, trứng, bột cỏ alfalfa, bột sắn, chất tạo hương vị thịt gà, gan gà, dầu cá hồi (cung cấp DHA), dầu dừa, bí ngô, rau bí đỏ, carot, rau bina, bông cải xanh, táo, việt quất, lựu, chiết xuất từ bery, gừng, thì là, chiết xuất chè xanh, lá bạc hà, rễ cam thảo, nghệ, premix vitamin, premix khoáng, dicanxi photphat, muối, Kali chloride, lecithin, chiết xuất thực vật (chicory root, yucca schidigera, rosemary), choline chloride, taurine, axit amin (Methionine, Lysine), chiết xuất nấm men, glucosamine hydrochloride, chondroitin sulfate, L-carnitine, táo, sản phẩm lên men vi sinh vật hữu ích.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 34,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Béo thô $\geq 16,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %; Độ ẩm $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó.	Hình tròn, màu nâu.	OmniPet Nutrition	Canada	30/5/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
182	Nutrience Grain Free Sub Zero Dog Prairie Red	182-5/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: thịt bò, thịt cừu, thịt lợn rừng, gan bò, gan cừu, gan bò rừng, thịt bò rừng, thịt lợn, thịt cừu, cá hồi, cá trích, cá tuyết, gan cá tuyết, đậu Hà Lan, mỡ lợn, đậu lăng, khoai lang, đậu gà, trứng, chất tạo hương vị thịt lợn, bột cỏ alfalfa, gan bò đông khô, bí ngô đông lạnh, trai xanh đông lạnh, gan cá tuyết đông lạnh, táo đông lạnh, dầu cá hồi, dầu cá trích, dầu dừa, bí ngô, rau bí đỏ, carot, rau bina, bông cải xanh, táo, việt quất, lựu, chiết xuất từ berry, gừng, thì là, lá bạc hà, rễ cam thảo, nghệ, rễ nữ lang, premix vitamin, premix khoáng, Kali chloride, choline chloride, muối, taurine, axit min (Methionine, Lysine), taurine, chiết xuất thực vật (chicory root, yucca schidigera, rosemary, thyme), glucosamine hydrochloride, chondroitin sulfate, chiết xuất nấm men, L-carnitine, sản phẩm lên men vi sinh vật hữu ích.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 38,0\%$; Xơ thô $\leq 3,5\%$; Béo thô $\geq 18,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 10,0\%$; Độ ẩm $\leq 10,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó.	Hình tròn, màu nâu.	OmniPet Nutrition	Canada	30/5/2023
183	Yeast Culture (Bioyestar)	183-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Dung dịch lên men <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (chứa <i>Saccharomyces cerevisiae</i> và các sản phẩm lên men), bột ngô, cám mì, bột mầm ngô, DDGS, bột lõi ngô.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 15,0\%$; Mỡ thô $\geq 3,0\%$; Xơ thô $\leq 11,0\%$; Manan Oligosaccharine $\geq 1,0\%$; Beta-Glucans $\geq 15,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25g, E.coli < 10 CFU/g; Aflatoxin B1 $\leq 30,0$ ppb.</p>	Bổ sung sản phẩm của quá trình lên men <i>Saccharomyces cerevisiae</i> trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu nâu vàng.	Beijing Enhalor International Tech Co., Ltd.	China	1/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
184	Muco-Defen	184-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vi khuẩn có lợi (<i>Bacillus subtilis</i>; <i>Bacillus licheniformis</i>), chiết xuất từ thực vật (Allicin, Cinnamon, Thymol) và chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Tổng số <i>Bacillus</i> (<i>Bacillus subtilis</i>; <i>Bacillus licheniformis</i>) $\geq 2,0 \times 10^8$ CFU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb $\leq 10,0$ ppm; Tổng số Aflatoxin B1 $< 10,0$ ppb.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus subtilis</i> ; <i>Bacillus licheniformis</i>) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu nhạt.	Life Rainbow Biotech Co, Ltd.	Taiwan	5/6/2023
185	Cr - Aminox 4000	185-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chromium methionine chelate và chất mang (Calcium carbonate, vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Crôm (Cr): 0,35 - 0,55 %; Methionine $\geq 0,6$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng hữu cơ (Crôm) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu xám.	Soma Inc.	Korea	5/6/2023
186	Zn - Aminox 15	186-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc methionine chelate và chất mang (Calcium carbonate, vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Kẽm (Zn): 13,0 - 18,0 %; Methionine $\geq 2,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng hữu cơ (Kẽm) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu xám.	Soma Inc.	Korea	5/6/2023
187	Se - Aminox 4000	187-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Selenium methionine chelate và chất mang (Calcium carbonate, vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Selen (Se): 0,35 - 0,6 %; Methionine $\geq 0,6$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng hữu cơ (Selen) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu xám.	Soma Inc.	Korea	5/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
188	Fe - Aminox 10	188-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Iron methionine chelate và chất mang (Calcium carbonate, vỏ trấu). - Chỉ tiêu chất lượng: Sắt (Fe): 9,0 - 13,0 %; Methionine \geq 2,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb \leq 50,0 ppm; Cd \leq 10,0 ppm; Hg \leq 0,5 ppm; As \leq 12,0 ppm. 	Bổ sung khoáng hữu cơ (Sắt) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu xám.	Soma Inc.	Korea	5/6/2023
189	Cu - Aminox 10	189-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Copper methionine chelate và chất mang (Calcium carbonate, vỏ trấu). - Chỉ tiêu chất lượng: Đồng (Cu): 9,0 - 13,0 %; Methionine \geq 2,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb \leq 50,0 ppm; Cd \leq 10,0 ppm; Hg \leq 0,5 ppm; As \leq 12,0 ppm. 	Bổ sung khoáng hữu cơ (Đồng) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu xám.	Soma Inc.	Korea	5/6/2023
190	Mn - Aminox 10	190-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Manganese methionine chelate và chất mang (Calcium carbonate, vỏ trấu). - Chỉ tiêu chất lượng: Mangan (Mn): 9,0 - 13,0 %; Methionine \geq 2,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb \leq 50,0 ppm; Cd \leq 10,0 ppm; Hg \leq 0,5 ppm; As \leq 12,0 ppm. 	Bổ sung khoáng hữu cơ (Mangan) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu xám.	Soma Inc.	Korea	5/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
191	0,03% Vitamin Premixed Feed For Piglet (513)	191-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, D3, E, K3, B1, B2, B6, B12, Folic acid, Nicotinic acid, D-calcium pantothenate, Biotin) và chất mang (bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A $\geq 4,0 \times 10^7$ IU; Vitamin D3 $\geq 7,2 \times 10^6$ IU; Vitamin E $\geq 50.000,0$ IU; Vitamin K3 $\geq 4.000,0$ mg; Vitamin B1 $\geq 5.000,0$ mg; Vitamin B2 $\geq 18.000,0$ mg; Vitamin B6 $\geq 15.000,0$ mg; Vitamin B12 $\geq 60,0$ mg; Folic acid $\geq 2.250,0$ mg; Nicotinic acid $\geq 54.000,0$ mg; D-Calcium pantothenate $\geq 27.000,0$ mg; Biotin $\geq 200,0$ mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 40,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong thức ăn cho lợn con.	Dạng bột, màu trắng sữa hoặc nâu.	Kunming Saturn Biological Technology (Group) Co, Ltd.	China	5/6/2023
192	0,2% General Trace Element Compound Premixed For Poultry (M100)	192-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Copper sulfate, Ferrous sulfate, Zinc sulfate, Manganese sulfate, Calcium Iodate, Sodium selenite, Ethoxyquin và chất mang (Calcium carbonate, bột vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (đơn vị tính mg/kg): Sắt (Fe): 45.000,0 - 60.000,0; Đồng (Cu): 4.000,0 - 5.000,0; Mangan (Mn): 50.000,0 - 65.000,0; Kẽm (Zn): 50.000,0 - 70.000,0; Selen (Se): 175,0 - 250,0; Iốt (I): 70,0 - 100,0.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 40,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng trong thức ăn chăn cho gia cầm.	Dạng bột, màu xám đến xám nhạt.	Kunming Saturn Biological Technology (Group) Co, Ltd.	China	5/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
193	Amylase + Protease	193-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Enzyme Amylase (lên men từ <i>Aspergillus niger</i>), enzyme Protease (lên men từ <i>Bacillus subtilis</i>), enzyme β-Mannanase (lên men từ <i>Pichia pastoris</i>), Xylanase (lên men từ <i>Pichia pastoris</i>), Cellulase (lên men từ <i>Trichoderma reesei</i>), tinh bột, bột talcum, bột vỏ trấu.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (đơn vị tính U/g): Amylase $\geq 400,0$; Protease $\geq 3.000,0$; β-Mannanase $\geq 2.500,0$; Xylanase $\geq 38.000,0$; Cellulase $\geq 1.000,0$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Aflatoxin B1 $\leq 10,0$ ppb; As $\leq 3,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung các enzyme tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi gia cầm.	Dạng bột, màu trắng nhạt đến màu nâu vàng nhạt.	Kunming Saturn Biological Technology (Group) Co, Ltd.	China	5/6/2023
194	Xylanase + Protease + Amylase	194-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Enzyme Xylanase (lên men từ <i>Pichia pastoris</i>); Protease (lên men từ <i>Bacillus subtilis</i>); Amylase (lên men từ <i>Aspergillus niger</i>), β-Mannanase (lên men từ <i>Pichia pastoris</i>), Cellulase (lên men từ <i>Trichoderma reesei</i>), Lipase (lên men từ <i>Pichia pastoris</i>), tinh bột, bột talcum, bột vỏ trấu.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (đơn vị tính U/g): Xylanase $\geq 8.000,0$; Protease $\geq 15.000,0$; Amylase $\geq 500,0$; β-Mannanase $\geq 2.000,0$; Cellulase $\geq 400,0$; Lipase $\geq 2.500,0$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Aflatoxin B1 $\leq 10,0$ ppb; As $\leq 3,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung các enzyme tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi gia cầm.	Dạng bột, màu trắng nhạt đến màu nâu vàng nhạt.	Kunming Saturn Biological Technology (Group) Co, Ltd.	China	5/6/2023
195	Basic Copper Chloride (Copper Chloride Hydroxide)	195-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Copper chloride hydroxide ($\text{Cu}_2(\text{OH})_3\text{Cl} \geq 98,0\%$).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Đồng (Cu) $\geq 58,0$ %;</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Pb $\leq 20,0$ ppm; As $\leq 20,0$ ppm; Cd $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng (Đồng) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm	Dạng hạt nhỏ mịn hoặc bột lẫn hạt nhỏ mịn, màu xanh.	Kirn Chemical Ltd.	China	5/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
196	Nukamix Extra	196-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột sữa, protein đậm đặc từ Whey, protein đậm đặc thủy phân từ lúa mì, bột Whey, dầu dừa.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm < 5,0 %; Protein thô > 40,0 %; Béo thô > 7,0 %; Xơ thô < 0,5 %; Khoáng tổng số ≤ 8,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; Hg < 0,1 ppm; Cd < 0,5 ppm; Pb < 10,0 ppm; As < 2,0 ppm.</p>	Bổ sung protein và các chất dinh dưỡng từ thực vật trong thức ăn chăn nuôi lợn con và gà thịt.	Dạng bột, màu trắng kem.	Nukamel Productions B.V.	the Netherlands	5/6/2023
197	Selec One Adult Cock Feed - Active Performance Formula	197-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Yến mạch, hạt cao lương, thóc, cám gạo, bột ngô, khô dầu dừa, protein đậu tương, bột cá, gluten ngô, protein từ whey, bột trứng gà, nấm men, chiết xuất thực vật (Kaemfer, Black pepper, Garlic), DL-Methionine, nấm men (Saccharomyces cerevisiae), chất chống ôxi hoá (BHA, BHT), Fructo oligosaccharide, Mannan oligosaccharide, Glucosamine HCL, Chondroitin sulfate, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Protein thô ≥ 15,0 %; Béo thô ≥ 6,0 %; Xơ thô ≤ 9,0 %; Khoáng tổng số ≤ 10,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho gà chọi.	Dạng viên, màu nâu.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	21/6/2023
198	AL420 Digesta SEC	198-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất tinh dầu thực vật (Carvacrol từ Origanum vulgare L) và chất mang (hỗn hợp lúa mạch và ngô, Diatomaceous earth, bột đá vôi).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 8,0 %; Carvacrol ≥ 2.664,0 mg/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 10,0 ppm; Pb ≤ 40,0 ppm; Hg ≤ 0,5 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm.</p>	Bổ sung tinh dầu thực vật trong thức ăn chăn nuôi lợn con nhằm cải thiện đường tiêu hóa.	Dạng bột, màu nâu đến màu kem.	IDENA (Innovation Development en Nutrition Animale).	France	18/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
199	AL425 Digesta Co	199-6/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất tinh dầu thực vật (Geranyl acetate từ <i>Coriandrum sativum</i> L) và chất mang (Bột lõi ngô, Diatomaceous earth, bột đá vôi). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 12,0 %; Geranyl acetate ≥ 4.038,0 mg/kg. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 10,0 ppm; Pb ≤ 40,0 ppm; Hg ≤ 0,5 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm.	Bổ sung tinh dầu thực vật trong thức ăn chăn nuôi lợn con nhằm cải thiện đường tiêu hóa.	Dạng bột có lẫn các mảnh, màu nâu.	IDENA (Innovation Developpement en Nutrition Animale).	France	18/6/2023
200	Bacillus coagulans	200-6/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Bacillus coagulans và chất mang (cám ngô, tinh bột ngô) - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Bacillus coagulans ≥ 1,0 ×10 ⁹ CFU/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm.	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus coagulans</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng xám.	Qingdao GBW Group Co, Ltd.	China	19/6/2023
201	Easyhealth	201-6/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Các vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus coagulans</i> , <i>Clostridium butyricum</i>) và chất mang (cám ngô). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; <i>Bacillus licheniformis</i> ≥ 2,0 ×10 ¹⁰ CFU/g; <i>Bacillus coagulans</i> ≥ 3,0 ×10 ⁹ CFU/g; <i>Clostridium butyricum</i> ≥ 1,0 ×10 ⁸ CFU/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm.	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus coagulans</i> , <i>Clostridium butyricum</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia	Dạng bột, màu trắng xám.	Qingdao GBW Group Co, Ltd.	China	19/6/2023
202	Genphase HPS-5000	202-6/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Enzym Phytase (lên men từ <i>Aspergillus niger</i>) và chất mang (cám ngô). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 12,0 %; Phytase ≥ 5.000,0 U/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm.	Bổ sung enzyme Phytase trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng xám.	Qingdao GBW Group Co, Ltd.	China	19/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
203	AP 820P	203-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: 100 % Bột huyết tương lợn. - Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 73,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 16,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25 g; E. coli không phát hiện trong 1 g; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung protein từ bột huyết tương lợn trong thức ăn chăn nuôi cho lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng vàng nhạt.	APC Europe S.L.U.	Spain	19/6/2023
204	AP 301	204-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: 100 % Bột hồng cầu lợn. - Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 92,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 5,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25 g; E. coli không phát hiện trong 1 g; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung protein từ bột hồng cầu lợn trong thức ăn chăn nuôi cho lợn gia cầm.	Dạng bột, màu nâu đỏ đậm.	APC Europe S.L.U.	Spain	19/6/2023
205	Defitox L1	205-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất từ thành tế bào nấm men Saccharomyces cerevisiae (Mannan oligo saccharides-MOS, β-glucan), than hoạt tính (Charcoal), khoáng sét Betonite. - Chỉ tiêu chất lượng: β-glucan $\geq 50,0$ g/kg; MOS $\geq 30,0$ g/kg; SiO₂ $\geq 20,0$ %; MgO $\geq 0,5$ %; Al₂O₃ $\geq 5,8$ %; Khoáng tổng số (Ash) $\leq 60,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: As $\leq 60,0$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm. 	Bổ sung chất hấp phụ độc tố nấm mốc trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu đen.	MG2MIX.	France	19/6/2023
206	Natuprotect	206-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Các axit hữu cơ (Citric, Fumaric, Sorbic, DL-Malic) và chất mang (CaCO₃). - Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Axit Citric $\geq 70.000,0$; Axit Fumaric $\geq 150.000,0$; Axit Sorbic $\geq 90.000,0$; Axit DL-Malic $\geq 70.000,0$. - Chỉ tiêu an toàn: As $\leq 60,0$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ (Citric, Fumaric, Sorbic, DL-Malic) trong thức ăn lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu be.	MG2MIX.	France	19/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
207	Natuphyt	207-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Vitamin E, chiết xuất tinh dầu thực vật (Cinnamaldehyde, Eugenol) và chất mang (CaCO₃). - Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Vitamin E \geq 2.000,0; Cinnamaldehyde \geq 1.200,0; Eugenol \geq 2.000,0. - Chỉ tiêu an toàn: As \leq 60,0 ppm; Pb \leq 200,0 ppm; Cd \leq 15,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm. 	Bổ sung vitamin E và tinh dầu thực vật (Cinnamaldehyde, Eugenol) trong thức ăn chăn nuôi cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu xám be.	MG2MIX.	France	19/6/2023
208	P-ZYM	208-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Vitamin D₃, Phytase và chất mang (CaCO₃). - Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin D₃ \geq 2,3 x 10⁶ IU; Phytase \geq 4.500.000,0 FYT. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As \leq 60,0 ppm; Pb \leq 200,0 ppm; Cd \leq 15,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm. 	Bổ sung vitamin D ₃ và enzyme Phytase trong thức ăn chăn gia súc và gia cầm.	Dạng bột, màu xám be.	MG2MIX.	France	19/6/2023
209	Forcimmune	209-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Selenomethionine, Hydroxy analogue of selenomethionine, các vitamin (E, C) và chất mang (CaCO₃). - Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Vitamin C \geq 180.000,0; Vitamin E \geq 45.000,0; Selen (Se): 90,0 - 110,0. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As \leq 60,0 ppm; Pb \leq 200,0 ppm; Cd \leq 15,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm. 	Bổ sung vitamin (C, E) và khoáng (Selen) trong thức ăn chăn gia súc và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng đến màu nâu nhạt.	MG2MIX.	France	19/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
210	Mypep Plus 65 - Piglet	210-6/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Protein cô đặc từ đậu tương thủy phân, Protein đậm đặc từ đậu tương. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 8,0 %; Protein thô ≥ 46,0 %; Khoáng tổng số ≤ 15,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb ≤ 5,0 ppm; As ≤ 2,0 ppm; Aflatoxin B1 ≤ 30,0 ppb.	Bổ sung Protein từ đậu tương trong thức ăn chăn nuôi lợn con.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Chengdu Mytech Biotech Co, Ltd.	China	20/6/2023
211	Mypep Plus 65 - Commercial Swine	211-6/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Protein cô đặc từ đậu tương thủy phân, Protein đậm đặc từ đậu tương. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 8,0 %; Protein thô ≥ 43,0 %; Khoáng tổng số ≤ 16,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb ≤ 5,0 ppm; As ≤ 2,0 ppm; Aflatoxin B1 ≤ 30,0 ppb.	Bổ sung Protein từ đậu tương trong thức ăn chăn nuôi lợn.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Chengdu Mytech Biotech Co, Ltd.	China	20/6/2023
212	Mypep Plus 65 - Sow	212-6/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Protein cô đặc từ đậu tương thủy phân, Protein đậm đặc từ đậu tương. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 8,0 %; Protein thô ≥ 40,0 %; Khoáng tổng số ≤ 15,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb ≤ 5,0 ppm; As ≤ 2,0 ppm; Aflatoxin B1 ≤ 30,0 ppb.	Bổ sung Protein từ đậu tương trong thức ăn chăn nuôi lợn nái.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Chengdu Mytech Biotech Co, Ltd.	China	20/6/2023
213	Mypep Plus 65 - Broiler	213-6/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Protein cô đặc từ đậu tương thủy phân, Protein đậm đặc từ đậu tương. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 8,0 %; Protein thô ≥ 45,0 %; Khoáng tổng số ≤ 15,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb ≤ 5,0 ppm; As ≤ 2,0 ppm; Aflatoxin B1 ≤ 30,0 ppb.	Bổ sung Protein từ đậu tương trong thức ăn chăn nuôi gà thịt.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Chengdu Mytech Biotech Co, Ltd.	China	20/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
214	Mysep Plus 65 - Layer	214-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Protein cô đặc từ đậu tương thủy phân, Protein đậm đặc từ đậu tương. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,0$ %; Protein thô $\geq 46,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 15,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Aflatoxin B1 $\leq 30,0$ ppb. 	Bổ sung Protein từ đậu tương trong thức ăn chăn nuôi gà đẻ trứng.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Chengdu Mytech Biotech Co, Ltd.	China	20/6/2023
215	Eco Butyrate 30%	215-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Sodium butyrate, chất mang (Maltodextrin, bột Talc). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 2,0$ %; Sodium Butyrate $\geq 30,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g; As $\leq 5,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung Sodium butyrate trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu trắng.	Hubei Shenzhou Chemical Co., Ltd.	China	20/6/2023
216	Eco Crom 0,1%	216-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Chromium Picolinate, chất mang (bột Talc). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 9,0$ %; Crom (Cr): 0,10 - 0,11 %. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung Crom trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Hubei Shenzhou Chemical Co., Ltd.	China	20/6/2023
217	Eco Sweet 30%	217-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Sodium saccharin, chất mang (bột Talc). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Sodium saccharin (C7H4NNaO3S) $\geq 30,0$ % - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g; As $\leq 5,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung chất tạo ngọt (Sodium saccharin) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Sunhy Technology (Hubei) Co., Ltd.	China	20/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
218	Whiskas Adult Mackerel Flavour	218-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngũ cốc (ngô, lúa mỳ), Protein từ thực vật (đậu tương nguyên dầu, khô dầu đậu tương, gluten ngô), gia cầm và phụ phẩm từ gia cầm, dầu thực vật (Stearin dầu cọ, dầu đậu tương), cá biển, bột lúa mỳ, muối Iốt, Taurine, methionine, chất tạo màu (Tartrazine, Indigo carmine, Ponceau 4R, Sunset yellow, Titanium dioxide), chất bảo quản (Potassium sorbate, BHA/BHT), chất tạo mùi (Mackerel flavour), premix khoáng và vitamin.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Xơ thô $\leq 5,0$ %; Béo thô $\geq 10,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 9,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá ngừ cho mèo.	Dạng viên, nhiều màu khác nhau.	Mars Petcare (Thailand), Co., Ltd.	Thailand	21/6/2023
219	Whiskas Adult Tuna Flavour	219-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngũ cốc (ngô, lúa mỳ), Protein từ thực vật (đậu tương nguyên dầu, khô dầu đậu tương, gluten ngô), gia cầm và phụ phẩm từ gia cầm, dầu thực vật (Stearin dầu cọ, dầu đậu tương), cá biển, bột lúa mỳ, muối Iốt, Taurine, methionine, chất tạo màu (Tartrazine, Indigo carmine, Ponceau 4R, Sunset yellow, Titanium dioxide), chất bảo quản (Potassium sorbate, BHA/BHT), chất tạo mùi (Tuna flavour), premix khoáng và vitamin.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Xơ thô $\leq 5,0$ %; Béo thô $\geq 10,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 9,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá ngừ cho mèo.	Dạng viên, nhiều màu khác nhau.	Mars Petcare (Thailand), Co., Ltd.	Thailand	21/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
220	Whiskas Adult Ocean Fish Flavour	220-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngũ cốc (ngô, lúa mì), Protein từ thực vật (đậu tương nguyên dầu, khô đậu tương, gluten ngô), gia cầm và phụ phẩm từ gia cầm, dầu thực vật (Stearin dầu cọ, dầu đậu tương), cá biển, bột lúa mì, muối Iốt, Taurine, methionine, chất tạo màu (Tartrazine, Indigo carmine, Ponceau 4R, Sunset yellow, Titanium dioxide), chất bảo quản (Potassium sorbate, BHA/BHT), chất tạo mùi (Tuna flavour), premix khoáng và vitamin.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Xơ thô $\leq 5,0$ %; Béo thô $\geq 10,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 9,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá biển cho mèo.	Dạng viên, nhiều màu khác nhau.	Mars Petcare (Thailand), Co., Ltd.	Thailand	21/6/2023
221	Whiskas Junior Ocean Fish Flavor with Milk	221-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngũ cốc (ngô, gạo), Protein từ động vật (gia cầm và các phụ phẩm từ gia cầm), dầu thực vật (Stearin dầu cọ, dầu đậu tương), Protein từ thực vật (khô đậu tương, gluten ngô), cá biển, bột lúa mì, sữa bột, muối Iốt, Taurine, chất bảo quản (Potassium sorbate, BHA/BHT), chất tạo mùi (hương liệu cá biển), premix khoáng và vitamin.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Xơ thô $\leq 5,0$ %; Béo thô $\geq 12,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 9,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá biển và sữa cho mèo.	Dạng viên, nhiều màu khác nhau.	Mars Petcare (Thailand), Co., Ltd.	Thailand	21/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
222	Pedigree Chicken and Vegetables Flavor	222-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngũ cốc (ngô, lúa mỳ), gia cầm và phụ phẩm từ gia cầm, đậu tương nguyên dầu, khô dầu đậu tương, dầu thực vật (dầu cọ, dầu đậu tương), chất tạo mùi (hương liệu thịt gia cầm), methionine, chất tạo màu (Indigo carmine, Tartrazine, Ponceau 4R, Sunset yellow, Titanium dioxide), chất bảo quản (Potassium sorbate, BHA/BHT), cà rốt sấy khô, rau bina sấy, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Protein thô $\geq 18,0$ %; Xơ thô $\leq 5,0$ %; Béo thô $\geq 9,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 9,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà và rau cho chó.	Dạng viên, nhiều màu khác nhau.	Mars Petcare (Thailand), Co., Ltd.	Thailand	21/6/2023
223	Pedigree Beef and Vegetables Flavor	223-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngũ cốc (ngô, lúa mỳ), gia cầm và phụ phẩm từ gia cầm, đậu tương nguyên dầu, khô dầu đậu tương, dầu thực vật (dầu cọ, dầu đậu tương), premix vitamin và khoáng, chất tạo mùi (Beef flavor), methionine, chất tạo màu (Indigo carmine, Tartrazine, Ponceau 4R, Sunset yellow, Titanium dioxide), chất bảo quản (Potassium sorbate, BHA, BHT), xơ dẻ tiêu, cà rốt sấy khô, rau bina sấy.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Protein thô $\geq 18,0$ %; Xơ thô $\leq 5,0$ %; Béo thô $\geq 9,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 9,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt bò và rau cho chó.	Dạng viên, nhiều màu khác nhau.	Mars Petcare (Thailand), Co., Ltd.	Thailand	21/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
224	Pedigree Small Breed Chicken, Liver and Vegetable Flavour	224-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngũ cốc (ngô, gạo, lúa mỳ), gia cầm và phụ phẩm từ gia cầm, gluten ngô, khô dầu đậu tương, dầu thực vật (Stearin dầu cọ, dầu đậu tương), premix vitamin và khoáng, muối Iốt, xơ dễ tiêu, Methionine, chất tạo màu (Tartrazine, Indigo carmine, Ponceau 4R, Sunset yellow, Titanium dioxide), chất bảo quản (Potassium sorbate, BHA/BHT), chất tạo mùi (Liver flavor), rau sấy khô.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 12,0 %; Protein thô ≥ 21,0 %; Xơ thô ≤ 5,0 %; Béo thô ≥ 12,0 %; Khoáng tổng số ≤ 8,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 3,0 ppm; Hg ≤ 0,3 ppm; Cd ≤ 1,0 ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị gà, gan và rau cho chó.	Dạng viên, nhiều màu khác nhau.	Mars Petcare (Thailand), Co., Ltd.	Thailand	21/6/2023
225	Pedigree Small Breed Beef, Lamb and Vegetable Flavour	225-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngũ cốc (ngô, gạo, lúa mỳ), gia cầm và phụ phẩm từ gia cầm, đậu tương nguyên dầu, gluten ngô, khô dầu đậu tương, dầu thực vật (Stearin dầu cọ, dầu đậu tương), premix vitamin và khoáng, muối Iốt, xơ dễ tiêu, Methionine, chất tạo màu (Tartrazine, Indigo carmine, Ponceau 4R, Sunset yellow, Titanium dioxide), chất bảo quản (Potassium sorbate, BHA/BHT), chất tạo mùi (Beef flavor, Lamb flavor), rau sấy khô.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 12,0 %; Protein thô ≥ 21,0 %; Xơ thô ≤ 5,0 %; Béo thô ≥ 12,0 %; Khoáng tổng số ≤ 8,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 3,0 ppm; Hg ≤ 0,3 ppm; Cd ≤ 1,0 ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị bò, gan và rau cho chó.	Dạng viên, nhiều màu khác nhau.	Mars Petcare (Thailand), Co., Ltd.	Thailand	21/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
226	Digestarom DC Power	226-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp chiết xuất và tinh dầu từ thực vật (<i>Origanum vulgare</i>, <i>Gaultheria procumbens</i>, <i>Carum carvi</i>, <i>Mentha arvensis</i>) và chất mang (dầu thực vật, muối NaCl, Silica).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (g/kg): Carvacrol \geq 65,0; Methyl salicylate \geq 8,0; Carvone \geq 1,7; Methol \geq 15,0.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i>: không phát hiện CFU/25g; As \leq 12,0 ppm; Cd \leq 15,0 ppm; Pb \leq 200,0 ppm; Hg \leq 0,2 ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp chiết xuất và tinh dầu từ thực vật trong thức ăn chăn nuôi cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện khả năng ăn vào của vật nuôi.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Biomin Singapore Pte Ltd.	Singapore	22/6/2023
227	Digestarom DC Xcel	227-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp chiết xuất và tinh dầu từ thực vật (<i>Origanum vulgare</i>, <i>Gaultheria procumbens</i>, <i>Carum carvi</i>, <i>Mentha arvensis</i>) và chất mang (dầu thực vật, muối NaCl, Silica).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (g/kg): Carvacrol \geq 65,0; Methyl salicylate \geq 8,0; Carvone \geq 1,7; Methol \geq 20,0.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i>: không phát hiện CFU/25g; As \leq 12,0 ppm; Cd \leq 15,0 ppm; Pb \leq 200,0 ppm; Hg \leq 0,2 ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp chiết xuất và tinh dầu từ thực vật trong thức ăn chăn nuôi cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện khả năng ăn vào của vật nuôi.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Biomin Singapore Pte Ltd.	Singapore	22/6/2023
228	Protigen F100	228-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: 100% khô dầu đậu tương tách vỏ được lên men bởi vi khuẩn <i>Lactobacillus salivarius</i>.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm \leq 13,0 %; Protein \geq 50,0 %; Xơ thô \leq 7,0 %; Béo thô \leq 3,0 %; axit Lactic \geq 2,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25 g; tổng Aflatoxin (B1, B2, G1, G2) < 30 ppb.</p>	Khô dầu đậu tương tách vỏ lên men, dùng làm nguyên liệu thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu vàng nhạt đến vàng đậm.	TNT Biotechnology (Tianjin) Co., Ltd.	China	26/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
229	MMLS	229-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Betonite, Kieselgur, tảo biển Algae, nấm men Saccharomyces cerevisiae bất hoạt, phụ gia và chất mang (chất tạo mùi vanilla, ri mật mía).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong vật chất khô): Al₂O₃: 4,0 - 14,0 %; CaO: 5,0 - 15,0 %; SiO₂: 30,0 - 60,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: As < 12,0 ppm; Cd < 5,0 ppm; Pb < 15,0 ppm; Hg < 0,2 ppm.</p>	Bổ sung chất hấp phụ độc tố nấm mốc (hỗn hợp khoáng tự nhiên, tảo biển, nấm men bất hoạt) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng vi hạt, màu nâu nhạt.	Olmix SA.	France	26/6/2023
230	Diluphos Oligo	230-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Axit Photphoric, Canxi cacbonate, Magiê Clorua hexahydrate, Kẽm acetate, Kẽm glycinate, Đồng cacbonate, Đồng glycinate, Mangan clorua, Mangan glycinate, Natri selenite, chất mang (nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (mg/lít): Phốtpho (P): 65.000,0 - 85.000,0; Canxi (Ca): 16.000,0 - 28.000,0; Magiê (Mg): 16.000,0 - 28.000,0; Kẽm (Zn): 4.500,0 - 6.500,0; Đồng (Cu): 1.350,0 - 1.950,0; Mangan (Mn): 4.500,0 - 6.500,0; Selen (Se): 16,0 - 32,0.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g; As ≤ 4,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng trong nước uống hoặc thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu xanh nhạt.	Difagri SAS.	France	26/6/2023
231	Sorbitonic	231-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Sorbitol syrup, Choline chloride, L-Lysine HCl, L-carnitine, chiết xuất thực vật (lá cây Boldo, lá cây Atiso, lá hương thảo Rosmarinus officinalis, rễ cây Curcuma longa), phụ gia và chất mang (Propylene, nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1 lít): Sorbitol ≥ 437,0 g; Choline ≥ 23.085,0 mg; L-Lysine ≥ 16.200,0 mg; L-carnitine ≥ 12.150,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g; As ≤ 4,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm.</p>	Bổ sung Sorbitol, Choline, L-Lysine, L-carnitine và chiết xuất thực vật trong nước uống hoặc thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu cam nhạt.	Difagri SAS.	France	26/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
232	Anazyme Forte	232-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các enzyme Alpha Amylase (lên men từ <i>Aspergillus oryzae</i>), Beta gluconase (lên men từ <i>Aspergillus spp</i>), Beta Mannanase (lên men từ <i>Bacillus spp</i>), Cellulase (lên men từ <i>Aspergillus niger</i>), Hemicellulase (lên men từ <i>Aspergillus oryzae</i>), Lipase (lên men từ <i>Aspergillus oryzae</i>), Pectinase (lên men từ <i>Aspergillus spp</i>), Phytase (lên men từ <i>Aspergillus spp</i>), Protease (lên men từ <i>Bacillus subtilis</i>), Xylanase (lên men <i>Aspergillus oryzae</i>) và chất mang (bột đá).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (đơn vị tính IU/g): Alpha Amylase $\geq 990,0$; Beta gluconase $\geq 495,0$; Beta Mannanase $\geq 825,0$; Cellulase $\geq 37.950,0$; Hemicellulase $\geq 660,0$; Lipase $\geq 99,0$; Pectinase $\geq 1.815,0$; Phytase $\geq 1.320,0$; Protease $\geq 1.155,0$; Xylanase $\geq 7.260,0$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25 g; <i>E. coli</i> không phát hiện trong 1 g; Pb $\leq 15,0$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung các enzyme tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu nâu.	Varsha Multi Tech.	India	26/6/2023
233	Biogut Premix	233-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus coagulans</i>, <i>Bacillus licheniformis</i>, <i>Bacillus subtilis</i>, <i>Saccharomyces boulardii</i>, <i>Aspergillus oryzae</i>) và chất mang (Dextrose monohydrate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (đơn vị tính CFU/g): <i>Bacillus coagulans</i> $\geq 5,0 \times 10^8$; <i>Bacillus licheniformis</i> $\geq 4,0 \times 10^8$; <i>Bacillus subtilis</i> $\geq 2,0 \times 10^8$; <i>Saccharomyces boulardii</i> $\geq 2,5 \times 10^8$; <i>Aspergillus oryzae</i> $\geq 5,0 \times 10^8$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: <i>Salmonella</i>: không phát hiện CFU/25g; <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; Pb $\leq 15,0$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung các vi sinh vật có lợi cho đường tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi gia súc và gia cầm.	Dạng bột, màu xám nhạt.	Varsha Multi Tech.	India	26/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
234	Oxiguard	234-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Ethoxyquin, Butylated hydroxytoluene (BHT), Propyl gallate, axit Citric và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng (đơn vị tính mg/g): Ethoxyquin $\geq 25,0$; BHT $\geq 20,0$; Propyl gallate $\geq 1,0$; axit Citric $\geq 15,0$. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 15,0$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung các chất chống ôxi hoá trong thức ăn chăn nuôi.	Dạng bột, màu trắng nhạt.	Varsha Multi Tech.	India	26/6/2023
235	V-CID Liquid	235-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Các axit hữu cơ (Lactic, Formic, Fumaric, Citric), phụ gia và chất mang (tinh dầu chanh, nước). - Chỉ tiêu chất lượng (đơn vị tính mg/ml): Axit Lactic $\geq 15,0$; axit Formic $\geq 30,0$; axit Fumaric $\geq 1,0$; axit Citric $\geq 10,0$. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; E. coli < 10 CFU/ml; Pb $\leq 15,0$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ trong thức ăn và nước uống cho lợn và gia cầm.	Dạng lỏng, không màu.	Varsha Multi Tech.	India	26/6/2023
236	VC 100	236-6/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất Amla (từ quả cây me rừng Phyllanthus emblica) và chất mang (Dextrose Anhdrous). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Amla $\geq 40,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 15,0$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung chất chống ôxi hoá (chiết xuất Amla) trong thức ăn và nước uống cho lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu nâu.	Varsha Multi Tech.	India	26/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
237	LiquiVit Amino	237-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A (Retinyl palmitate), Vitamin D3 (Cholecalciferol), Vitamin E (α-tocopherolacetate), các axit amin (Lysine, Methionine, Threonine, Tryptophan) và chất mang (nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 lít): Vitamin A $\geq 8,0 \times 10^6$ IU; Vitamin D3 $\geq 1,76 \times 10^6$ IU; Vitamin E $\geq 4.500,0$ mg; Lysine $\geq 18.000,0$ mg; Methionine $\geq 9.000,0$ mg; Threonine $\geq 9.000,0$ mg; Tryptophan $\geq 1.600,0$ mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25 g; E. coli không phát hiện trong 1 g.</p>	Bổ sung Vitamin và axit amin trong nước uống cho gia súc và gia cầm.	Dạng lỏng, màu nâu đỏ.	Biochem Zusatzstoffe Handels- und Produktionsgesellschaft mbH.	Germany	26/6/2023
238	Botemei XP	238-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các enzyme Protease (lên men từ Bacillus subtilis), Xylanase (lên men từ Xylanase), Mannase (lên men từ Bacillus subtilis) và chất mang (Zeolite).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (đơn vị tính U/g): Protease $\geq 40.000,0$; Xylanase $\geq 400,0$; Mannase $\geq 200,0$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 3,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung các enzyme tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Guangzhou Haicheng Pharmaceutical Co, Ltd.	China	27/6/2023
239	Powercat Fresh Ocean Tuna	239-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột cá, khô dầu đậu tương, ngô, gluten ngô, mỡ gà, dầu cá, premix vitamin và khoáng, Taurine, chất tạo mùi (Tuna flavor).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Protein thô $\geq 32,0$ %; Béo thô $\geq 8,0$ %; Xơ thô $\leq 10,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho cho mèo hương vị cá ngừ.	Dạng mảnh, màu nâu.	Powerpets Food SDN. BHD.	Malaysia	27/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
240	Powercat Fresh Ocean Fish	240-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột cá, khô dầu đậu tương, ngô, gluten ngô, mỡ gà, dầu cá, premix vitamin và khoáng, Taurine, chất tạo mùi (Fish flavor).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Protein thô $\geq 32,0$ %; Béo thô $\geq 8,0$ %; Xơ thô $\leq 10,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho cho mèo hương vị cá.	Dạng mảnh, màu nâu.	Powerpets Food SDN. BHD.	Malaysia	27/6/2023
241	Nekko Tuna in Jelly	241-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, chất tạo thạch (Carrageenan, Galactomannan, muối khoáng), axit Sorbic, Oligosaccharide, Fuctooligosaccharides (từ mía đường, rau diếp xoắn), Vitamin E, Taurine, dầu cá và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 88,5$ %; Protein thô $\geq 8,0$ %; Béo thô $\geq 0,5$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,1$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho mèo hương vị cá ngừ.	Dạng thạch, màu nâu nhạt.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	27/6/2023
242	Nekko Tuna Topping Sasami in Jelly	242-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, thịt gà, chất tạo thạch (Carrageenan, Galactomannan, muối khoáng), axit Sorbic, Oligosaccharide, Fuctooligosaccharides (từ mía đường, rau diếp xoắn), Vitamin E, Taurine, dầu cá và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 88,0$ %; Protein thô $\geq 8,0$ %; Béo thô $\geq 0,5$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,1$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho mèo hương vị cá ngừ và thịt gà.	Dạng thạch, màu nâu nhạt.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	27/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
243	Nekko Tuna Topping Katsuobushi in Jelly	243-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, cá ngừ Katsuobushi, chất tạo thạch (Carrageenan, Galactomannan, muối khoáng), axit Sorbic, Oligosaccharide, Fuctooligosaccharides (từ mía đường, rau diếp xoăn), Vitamin E, Taurine, dầu cá và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 88,0\%$; Protein thô $\geq 8,0\%$; Béo thô $\geq 0,5\%$; Xơ thô $\leq 1,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 3,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,1$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho mèo hương vị cá ngừ và cá Katsuobushi.	Dạng thạch, màu nâu nhạt.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	27/6/2023
244	Nekko Tuna Topping Kanikama in Jelly	244-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, cua chất tạo thạch (Carrageenan, Galactomannan, muối khoáng), axit Sorbic, Oligosaccharide, Fuctooligosaccharides (từ mía đường, rau diếp xoăn), Vitamin E, Taurine, dầu cá và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 88,0\%$; Protein thô $\geq 8,0\%$; Béo thô $\geq 0,5\%$; Xơ thô $\leq 1,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 3,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,1$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho mèo hương vị cá ngừ và cua.	Dạng thạch, màu nâu nhạt.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	27/6/2023
245	Nekko Tuna Topping Shrimp and Scallop in Jelly	245-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, con sò, chất tạo thạch (Carrageenan, Galactomannan, muối khoáng), tôm axit Sorbic, Oligosaccharide, Fuctooligosaccharides (từ mía đường, rau diếp xoăn), Vitamin E, Taurine, dầu cá và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 89,0\%$; Protein thô $\geq 9,0\%$; Béo thô $\geq 0,5\%$; Xơ thô $\leq 1,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 3,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,1$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho mèo hương vị cá ngừ, tôm và sò.	Dạng thạch, màu nâu nhạt.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	27/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
246	Nekko Tuna Topping Shirasu in Jelly	246-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, cá cơm sữa, chất tạo thạch (Carrageenan, Galactomannan, muối khoáng), axit Sorbic, Oligosaccharide, Fuctooligosaccharides (từ mía đường, rau diếp xoăn), Vitamin E, Taurine, dầu cá và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 89,0$ %; Protein thô $\geq 9,0$ %; Béo thô $\geq 0,5$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,1$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho mèo hương vị cá ngừ và cá cơm sữa.	Dạng thạch, màu nâu nhạt.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	27/6/2023
247	Nekko Tuna Topping Cheese in Jelly	247-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, phô mát, chất tạo thạch (Carrageenan, Galactomannan, muối khoáng), axit Sorbic, Oligosaccharide, Fuctooligosaccharides (từ mía đường, rau diếp xoăn), Vitamin E, Taurine, dầu cá và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 89,0$ %; Protein thô $\geq 9,0$ %; Béo thô $\geq 1,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,1$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho mèo hương vị cá ngừ và phô mát.	Dạng thạch, màu nâu nhạt.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	27/6/2023
248	Nekko Chicken Mousse for Kitten	248-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà, chất tạo thạch (Carrageenan, Galactomannan, muối khoáng), axit Sorbic, tinh bột sắn biến tính, cá ngừ khô cắt lát, Tricalciumphosphate, Taurine, dầu cá, vitamin E và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 89,0$ %; Protein thô $\geq 9,0$ %; Béo thô $\geq 0,2$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,1$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho mèo hương vị thịt gà.	Dạng nhão, màu trắng.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	27/6/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
249	Nekko Tuna Mousse for Kitten	249-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, chất tạo thạch (Carrageenan, Galactomannan, muối khoáng), axit Sorbic, tinh bột biến tính, cá ngừ khô cắt lát, Tricalciumphosphate, Taurine, dầu cá, vitamin E và nước.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 90,0$ %; Protein thô $\geq 8,0$ %; Béo thô $\geq 0,3$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Hg $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 0,1$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho mèo hương vị cá ngừ.	Dạng nhão, màu trắng.	Unicord Public Co, Ltd.	Thailand	27/6/2023
250	Chromamix EX	250-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chromium tripicolinate, Iron glycine chelate, Manganese glycine chelate và chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Crôm (Cr): 60,0 - 120,0; Sắt (Fe): 9.000,0 - 14.000,0; Mangan (Mn): 6.000,0 - 10.000,0; Glycine $\geq 50.000,0$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 50,0$ ppm; Pb $\leq 100,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng hữu cơ (Cr, Fe, Mn) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu hồng.	Vet Superior Consultant Co., Ltd.	Thailand	2/7/2023
251	Orgasol	251-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Potassium glycine chelate, Calcium glycine chelate, Manganese glycine chelate, Zinc glycine chelate, Magnesium glycine chelate, Iron glycine chelate và chất mang (nước khử khoáng).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 lít): Kali (K): 2.000,0 - 6.000,0 mg; Canxi (Ca): 3.500,0 - 6.500,0 mg; Magiê (Mg): 3.100,0 - 5.800,0 mg; Kẽm (Zn): 2.100,0 - 4.000,0 mg; Mangan (Mn): 2.100,0 - 4.000,0 mg; Sắt (Fe): 2.100,0 - 4.000,0 mg; Glycine $\geq 10.000,0$ mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 40,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng hữu cơ (K, Ca, Mg, Zn, Mn, Fe) trong nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu xanh.	Vet Superior Consultant Co., Ltd.	Thailand	2/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
252	Vita - Plus	252-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A (Retinyl palmitate), Vitamin D3 (Cholecalciferol), Vitamin E (DL-alpha tocopheryl), Vitamin B5 (D - Calcium pantothenate), Nicotinamide, các axit amin (Lysine, glutamic acid, Glycine) và chất mang (nước khử khoáng).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 lít): Vitamin A $\geq 1,6 \times 10^6$ IU; Vitamin D3 $\geq 0,48 \times 10^6$ IU; Vitamin E $\geq 1.600,0$ IU; Vitamin B5 $\geq 800,0$ mg; Nicotinamide $\geq 800,0$ mg; Lysine $\geq 100,0$ mg; Glutamic acid $\geq 300,0$ mg; Glycine $\geq 100,0$ mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 40,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin trong nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu nâu.	Vet Superior Consultant Co., Ltd.	Thailand	2/7/2023
253	Sanfed Ultra	253-6/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: 100 % khoáng Attapugite AFG đã được hoạt hoá (Hydrate magnesium aluminum silicate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: SiO₂: 46,0 - 75,0 %; Al₂O₃: 1,5 - 8,5 %; Fe₂O₃: 8,0 - 18,0 %; MgO: 10,0 - 18,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 5,0$ ppm; Pb $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 0,2$ ppm.</p>	Bổ sung chất hấp phụ độc tố nấm mốc trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu đỏ nâu.	Geohellas S.A.	Greece	2/7/2023
254	Vitamin E 50 %	254-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin E (dl-alpha-tocopheryl acetate) và chất mang (Silicon dioxide).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Vitamin E (dl-alpha-tocopheryl acetate) $\geq 50,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25 g; E. coli không phát hiện trong 1 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm.</p>	Bổ sung Vitamin E (dl-alpha-tocopheryl acetate) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng hoặc trắng nhạt.	Zhejiang NHU Company Ltd.	China	2/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
255	Vitamin E 50 % CWS	255-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Vitamin E (dl-alpha-tocopheryl acetate) và chất mang (tinh bột biến tính). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 3,0$ %; Vitamin E (dl-alpha-tocopheryl acetate) $\geq 50,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25 g; E. coli không phát hiện trong 1 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm. 	Bổ sung Vitamin E (dl-alpha-tocopheryl acetate) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng hoặc trắng nhạt.	Zhejiang NHU Company Ltd.	China	2/7/2023
256	D - Biotin 2 %	256-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: D-Biotin, axit Sorbic và Dextrin. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 6,0$ %; D-Biotin $\geq 2,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25 g; E. coli không phát hiện trong 1 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm. 	Bổ sung D-Biotin trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng hoặc trắng nhạt.	Zhejiang NHU Company Ltd.	China	2/7/2023
257	Yeast Cell Wall	257-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: 100 % thành tế bào nấm men Saccharomyces cerevisiae. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 9,0$ %; Mannan $\geq 20,0$ %; Tổng số β-glucan $\geq 20,0$ %; Protein thô $\leq 35,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,0$ %; - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm. 	Bổ sung prebiotic (Mannan, β -glucan) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu xám nhạt đến nâu vàng.	Shandong Bio Sunkeen Co, Ltd.	China	4/7/2023
258	Feed Grade L-selenomethionine II Type	258-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: L-selenomethionine, các chất mang (Silica, Zeolite, Aluminosilicate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Selen (Se): 2.000,0 - 3.000,0 mg/kg. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 20,0$ ppm; As $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm. 	Bổ sung Selen (Se) trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Sichuan Sinyiml Biotechnology Co., Ltd.	China	4/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
259	Natuphos E 5000	259-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Dung dịch enzyme Phytase sản xuất bởi <i>Aspergillus niger</i>, phụ gia và chất mang (Magnesium sulphate, dầu thực vật, cám mì).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Phytase $\geq 5.000,0$ FTU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Aflatoxin B1 $\leq 10,0$ ppb.</p>	Bổ sung enzyme Phytase trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu vàng hoặc nâu.	BASF SE.	Germany	17/7/2023
260	Natuphos E 5000 G	260-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Dung dịch enzyme Phytase sản xuất bởi <i>Aspergillus niger</i>, phụ gia và chất mang (tinh bột ngô, Polyvinylalcohol, Gummi Arabicum, Polyethylene wax, oleic acid).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Phytase $\geq 5.000,0$ FTU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Aflatoxin B1 $\leq 10,0$ ppb.</p>	Bổ sung enzyme Phytase trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu vàng đến nâu.	BASF SE.	Germany	17/7/2023
261	Natuphos E 5000 L	261-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Dung dịch enzyme Phytase sản xuất bởi <i>Aspergillus niger</i>, phụ gia và chất mang (Glycerol, Sodium benzoate, nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Phytase $\geq 5.000,0$ FTU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung enzyme Phytase trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu vàng đến nâu.	BASF SE.	Germany	17/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
262	Natuphos E 10000 G	262-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Dung dịch enzyme Phytase sản xuất bởi <i>Aspergillus niger</i>, phụ gia và chất mang (tinh bột ngô, Polyvinylalcohol, Gummi Arabicum, Polyethylene wax, oleic acid).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Phytase $\geq 10.000,0$ FTU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Aflatoxin B1 $\leq 10,0$ ppb.</p>	Bổ sung enzyme Phytase trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu vàng đến nâu.	BASF SE.	Germany	17/7/2023
263	Natuphos E 5000 Combi L	263-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp enzyme sản xuất bởi <i>Aspergillus niger</i> (Phytase, Xylanase, Glucanase), phụ gia và chất mang (Glycerol, Sodium benzoate, nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Phytase $\geq 5.000,0$ FTU/g; Xylanase $\geq 5.600,0$ TXU/g; Glucanase $\geq 2.500,0$ TGU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung các enzyme tiêu hóa (Phytase, Xylanase, Glucanase) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu vàng đến nâu.	BASF SE.	Germany	17/7/2023
264	Natuphos E 5000 Combi G	264-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp enzyme sản xuất bởi <i>Aspergillus niger</i> (Phytase, Xylanase, Glucanase), phụ gia và chất mang (tinh bột ngô, Polyvinylalcohol, Gummi Arabicum, Polyethylene wax, olein, nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Phytase $\geq 5.000,0$ FTU/g; Xylanase $\geq 5.600,0$ TXU/g; Glucanase $\geq 2.500,0$ TGU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. Aflatoxin B1 $\leq 10,0$ ppb</p>	Bổ sung các enzyme (Phytase, Xylanase, Glucanase) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu vàng.	BASF SE.	Germany	17/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
265	Pedigree Puppy Chicken, Liver, Egg Loaf flavour with Vegetables	265-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm thịt gà, gan gà, cà rốt, bí ngô, bột mỳ, chất tạo gel (Carrageenan kappa, Gum cassia, FFH guar, Xanthan gum), dầu đậu tương, premix vitamin và khoáng, bột trứng, nước, bã củ cải đường, chất tạo mùi (Flavour Grilled liver/Teriyaki), axit amin, EDTA, đường, chất tạo màu (Red iron oxide, sodium nitrite powder).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 5,5$ %; Xơ thô $\leq 3,0$ %; Béo thô $\geq 4,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà, gan, trứng và rau cho chó.	Dạng nhão, màu nâu nhạt.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023
266	Pedigree Roasted Chicken & Liver Chunks flavour in Gravy with Vegetables	266-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm thịt gà, gan bò, thịt gà, cà rốt, bí ngô, nước thịt, gluten mỳ, bột huyết tương bò, dầu đậu tương, premix vitamin và khoáng, nước, bã củ cải đường, chất tạo màu (Titanium dioxide powder, Caramel, Red iron oxide, Sodium Nitrite powder, Brown iron oxide), các axit amin, đường, EDTA.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 87,0$ %; Protein thô $\geq 6,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Béo thô $\geq 3,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà, gan nướng và rau cho chó.	Dạng nhão, màu trắng và nâu.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
267	Pedigree Roasted Beef Chunks flavour in Gravy with Vegetables	267-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm thịt gà, gan bò, thịt gà, cà rốt, bí ngô, nước thịt, gluten mỳ, bột huyết tương bò, dầu đậu tương, premix vitamin và khoáng, nước, bã củ cải đường, các axit amin, đường, chất tạo màu (Caramel, Red iron oxide, Sodium Nitrite powder), EDTA.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 87,0$ %; Protein thô $\geq 6,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Béo thô $\geq 3,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt bò nướng và rau cho chó.	Dạng nhão, màu nâu đỏ.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023
268	Pedigree Grilled Liver Flavour with Vegetables	268-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm thịt gà, gan gà, cà rốt, bí ngô, bột mỳ, chất tạo gel (Carrageenan kappa, Gum cassia, FFH guar), dầu đậu tương, premix vitamin và khoáng, nước, bã củ cải đường, chất tạo mùi (Flavour Grilled liver/Teriyaki), chất tạo màu (Red iron oxide, Sodium Nitrite powder, Caramel), axit amin, EDTA và đường.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 5,5$ %; Xơ thô $\leq 3,0$ %; Béo thô $\geq 4,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị gan nướng và rau cho chó.	Dạng nhão, màu nâu.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
269	Pedigree Puppy Chicken Flavour in Gravy	269-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm thịt gà, gan bò, thịt gà, gluten mỳ, nước thịt, dầu đậu tương, bột huyết tương bò, premix vitamin và khoáng, nước, chất tạo màu (Titanium dioxide powder, Caramel, Red iron oxide, Sodium Nitrite powder), bã củ cải đường, các axit amin, đường, EDTA.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 87,0$ %; Protein thô $\geq 6,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Béo thô $\geq 3,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà cho chó.	Dạng nhão, màu nâu.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023
270	Pedigree Chicken Flavour in Gravy	270-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm thịt gà, gan bò, thịt gà, gluten mỳ, nước thịt, bột huyết tương bò, dầu đậu tương, premix vitamin và khoáng, nước, bã củ cải đường, các axit amin, chất tạo màu (Titanium dioxide powder, Caramel, Red iron oxide, Sodium Nitrite powder), đường, EDTA.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 87,0$ %; Protein thô $\geq 6,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Béo thô $\geq 3,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà cho chó.	Dạng nhão, màu nâu.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
271	Pedigree Simmered Beef Flavour with Vegetables	271-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm thịt gà, gan bò, cà rốt, bí ngô, bột mỳ, chất tạo gel (Carrageenan kappa, Gum cassia, FFH guar), premix vitamin và khoáng, dầu đậu tương, nước, bã củ cải đường, chất tạo mùi (Flavour simmer), chất tạo màu (Caramel, Red iron oxide, Sodium Nitrite powder), các axit amin, EDTA, đường.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 5,5$ %; Xơ thô $\leq 3,0$ %; Béo thô $\geq 4,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt bò và rau cho chó.	Dạng nhão, màu nâu	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023
272	Pedigree Chicken and Grilled Liver Loaf Flavour with Vegetables	272-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm thịt gà, gan gà, cà rốt, bí ngô, bột mỳ, chất tạo gel (Carrageenan kappa, Gum cassia, FFH guar, Xanthan gum), premix vitamin và khoáng, dầu đậu tương nước, bã củ cải đường, chất tạo mùi (Flavour Grilled liver/Teriyaki), các axit amin, EDTA, đường, chất tạo màu (Red iron oxide, Sodium Nitrite powder).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 5,5$ %; Xơ thô $\leq 3,0$ %; Béo thô $\geq 4,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà và gan nướng cho chó.	Dạng nhão, màu nâu	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
273	Whiskas 1 + with Mackerel	273-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá mòi, cá thu, cá thịt trắng, dầu đậu tương, chất tạo gel (Carrageenan kappa, Gum cassia, Xanthan gum), premix vitamin và khoáng, nước, các axit amin, EDTA, chất tạo màu (Red iron oxide, Sodium Nitrite powder).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 87,0$ %; Protein thô $\geq 7,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Béo thô $\geq 2,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá thu cho mèo.	Dạng nhão, màu nâu nhạt.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023
274	Whiskas 1 + Tuna	274-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, dầu đậu tương, premix vitamin và khoáng, nước, chất tạo gel (Carrageenan kappa, FFH guar, Gum cassia), các axit amin, EDTA, chất tạo màu (Sodium Nitrite powder).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 87,0$ %; Protein thô $\geq 7,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Béo thô $\geq 1,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá ngừ cho mèo.	Dạng nhão, màu nâu đậm.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023
275	Whiskas 1 + with Ocean Fish	275-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá mòi, phụ phẩm thịt gà, cá thu, cá thịt trắng, cá ngừ, thịt gà, dầu đậu tương, gluten lúa mì, chất tạo gel (Carrageenan kappa, Gum cassia, Xanthan Gum), premix vitamin và khoáng, nước, các axit amin, EDTA, chất tạo màu (Red iron oxide, Sodium Nitrite powder).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 87,0$ %; Protein thô $\geq 7,0$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Béo thô $\geq 2,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá biển cho mèo.	Dạng nhão, màu nâu.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
276	Whiskas 1 + with Chicken & Tuna in gravy	276-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm thịt gà, cá ngừ, gan bò, thịt gà, dầu đậu tương, nước thịt, gluten mỳ, premix vitamin và khoáng, đường, nước, đường, chất tạo màu (Red iron oxide, Caramel, Titanium dioxide, Sodium Nitrite powder), các axit amin, EDTA.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 87,0\%$; Protein thô $\geq 7,0\%$; Xơ thô $\leq 1,0\%$; Béo thô $\geq 2,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 3,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà và cá ngừ cho mèo.	Dạng nhão, màu vàng nhạt đến nâu.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023
277	Whiskas 1 + with Mackerel & Salmon	277-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá mòi, phụ phẩm thịt gà, cá thu, cá trắng, cá hồi, thịt gà, dầu đậu tương, gluten mỳ, chất tạo gel (Carrageenan kappa, Gum cassia, Xanthan Gum), premix vitamin và khoáng, nước, các axit amin, EDTA, chất tạo màu (Red iron oxide, Lucanthin Pink, Sodium Nitrite powder).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 87,0\%$; Protein thô $\geq 7,0\%$; Xơ thô $\leq 1,0\%$; Béo thô $\geq 2,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 3,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá thu và cá hồi cho mèo.	Dạng nhão, màu vàng cam đến nâu nhạt.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023
278	Whiskas Junior Tuna	278-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, dầu đậu tương, premix vitamin và khoáng, nước, chất tạo gel (Carrageenan kappa, FFH guar, Gum cassia), các axit amin, EDTA, chất tạo màu (Sodium Nitrite powder).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 87,0\%$; Protein thô $\geq 7,0\%$; Xơ thô $\leq 1,0\%$; Béo thô $\geq 2,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 3,0\%$.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 3,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá ngừ cho mèo.	Dạng nhão, màu nâu đậm.	Mars Petcare (Thailand) Co., Ltd.	Thailand	9/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
279	Bioplex Zinc 20 %	279-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Zinc proteinate. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 12,0 %; Kẽm (Zn): 20,0 - 26,0 %; Protein thô ≥ 18,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 50,0 ppm; Cd ≤ 30,0 ppm.	Bổ sung khoáng hữu cơ (Kẽm) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm và động vật cảnh.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Pvt Ltd., India.	India	13/7/2023
280	Bioplex Manganese 20 %	280-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Manganese proteinate. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 12,0 %; Mangan (Mn): 20,0 - 26,0 %; Protein thô ≥ 13,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 50,0 ppm; Cd ≤ 30,0 ppm.	Bổ sung khoáng hữu cơ (Mangan) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm và động vật cảnh	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Pvt Ltd., India.	India	13/7/2023
281	Bioplex Copper 12 %	281-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Copper proteinate. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 12,0 %; Đồng (Cu): 12,0 - 15,6 %; Protein thô ≥ 18,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 50,0 ppm; Cd ≤ 30,0 ppm.	Bổ sung khoáng hữu cơ (Đồng) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm và động vật cảnh.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Pvt Ltd., India.	India	13/7/2023
282	Gentide	282-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Khô dầu đậu tương lên men bởi Lactobacillus, Bacillus subtilis, Saccharomyces cerevisiae. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 12,0 %; Protein thô ≥ 48,0 %; Xơ thô ≤ 5,6 %; Khoáng tổng số ≤ 7,0 %; pH: 4,8 - 5,5; axit Lactic ≥ 2,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25 g; E. coli không phát hiện trong 1 g; Aflatoxin B1 ≤ 10,0 ppb.	Khô dầu đậu tương lên men, bổ sung protein trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu vàng đến nâu.	Pingdu GBW Co, Ltd.	China	13/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
283	AA Powder	283-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Bentonite và tảo biển. - Chỉ tiêu chất lượng (tính theo vật chất khô): Al ₂ O ₃ ≥ 3,0 %; SiO ₂ ≥ 45,0 %; Khoáng tổng số ≤ 85 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As < 60,0 ppm; Cd < 15,0 ppm; Pb < 200,0 ppm; Hg < 1,0 ppm.	Bổ sung Bentonite và tảo biển nhằm hấp phụ độc tố nấm mốc trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Olmix SA.	France	23/7/2023
284	Bentonite	284-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: 100 % Bentonite. - Chỉ tiêu chất lượng (tính theo vật chất khô): Al ₂ O ₃ ≥ 7,0 %; SiO ₂ ≥ 45,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: As < 25,0 ppm; Cd < 2,0 ppm; Pb < 30,0 ppm; Hg < 1,0 ppm.	Bổ sung Bentonite nhằm hấp phụ độc tố nấm mốc trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu be đến nâu nhạt.	Olmix SA.	France	26/7/2023
285	Feed Mould Inhibitor	285-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Axit Propionic, Sodium propionate, Silicon dioxide, Sodium sulfate (hoặc Sodium chloride). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Axit Propionic ≥ 30,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 MPN/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm.	Bổ sung axit hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm kiểm soát nấm mốc.	Dạng bột, màu trắng đến vàng nhạt	Chongqing Huaruilong Biological Technology Co, Ltd.	China	26/7/2023
286	Feed Flavor	286-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Gama-Nonalactone (Coconut aldehyde), Ethyl vanillin, Silicon dioxide, Sodium sulfate (hoặc Sodium chloride). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 15,0 %; Gama-Nonalactone (Coconut aldehyde) ≥ 0,2 %; Ethyl vanillin ≥ 0,2 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 MPN/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm.	Bổ sung chất tạo mùi trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu vàng nhạt hoặc đỏ nhạt	Chongqing Huaruilong Biological Technology Co, Ltd.	China	26/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
287	Feed Sweetener	287-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Sodium saccharin, Silicon dioxide, Sodium sulfate (hoặc Sodium chloride). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,5$ %; Sodium saccharin ($C_7H_4NNaO_3S.2H_2O$) $\geq 15,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 MPN/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; As $\leq 3,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm.	Bổ sung chất tạo ngọt trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Chongqing Huaruilong Biological Technology Co, Ltd.	China	26/7/2023
288	Mixed Feed Additive 50 % Sodium butyrate	288-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Sodium butyrate và chất mang (dầu thực vật). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Axit Butyric $\geq 39,5$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.	Bổ sung axit Butyric trong thức ăn cho lợn nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng.	Jiangxi Kangbo Agriculture and Animal Husbandry Co, Ltd.	China	26/7/2023
289	Mixed Feed Additive 90 % Sodium butyrate	289-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Sodium butyrate và chất mang (tinh bột). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Axit Butyric $\geq 71,2$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm.	Bổ sung axit Butyric trong thức ăn cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng.	Jiangxi Kangbo Agriculture and Animal Husbandry Co, Ltd.	China	26/7/2023
290	Bioplex Iron	290-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Iron proteinate. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Sắt (Fe): 15,0 - 19,5 %; Protein thô $\geq 20,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm.	Bổ sung khoáng hữu cơ (Sắt) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm và động vật cảnh.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	31/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
291	Bioplex Copper	291-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Copper proteinate. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Đồng (Cu): 10,0 - 13,0 %; Protein thô $\geq 28,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm. 	Bổ sung khoáng hữu cơ (Đồng) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm và động vật cảnh.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	31/7/2023
292	Bioplex Cobalt	292-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Cobalt proteinate. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Coban (Co): 2,5 - 3,25 %; Protein thô $\geq 38,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm. 	Bổ sung khoáng hữu cơ (Coban) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm và động vật cảnh.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	31/7/2023
293	Bioplex Magnesium	293-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Magnesium proteinate. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Magiê (Mg): 10,0 - 13,0 %; Protein thô $\geq 15,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm. 	Bổ sung khoáng hữu cơ (Magiê) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm và động vật cảnh.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	31/7/2023
294	Bioplex Manganese	294-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Manganese proteinate. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Mangan (Mn): 10,0 - 15,0 %; Protein thô $\geq 18,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm. 	Bổ sung khoáng hữu cơ (Mangan) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm và động vật cảnh.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	31/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
295	Bioplex Zinc	295-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Zinc proteinate. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Kẽm (Zn): 15,0 - 19,5 %; Protein thô $\geq 20,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm. 	Bổ sung khoáng hữu cơ (Kẽm) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm và động vật cảnh.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	31/7/2023
296	Sodium Selenite Premix (4,5 %)	296-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Sodium selenite và chất mang (Calcite hoặc Dolomite). - Chỉ tiêu chất lượng: Selen (Se): 4,05 - 4,95 %. - Các chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 20,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung khoáng vô cơ (Selen) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng đến trắng nhạt.	Calibre Chemicals Pvt, Ltd.	India	31/7/2023
297	Dextrose Anhydrous	297-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: 100 % Dextrose Anhydrous. - Chỉ tiêu chất lượng: Dextrose (tính theo vật chất khô) $\geq 99,5$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 0,5$ ppm; As $< 1,0$ ppm. 	Bổ sung Dextrose trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột tinh thể, màu trắng nhạt.	Weifang Shengtai Medicine Co, Ltd.	China	31/7/2023
298	Dextrose Monohydrate	298-7/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: 100 % Dextrose Monohydrate. - Chỉ tiêu chất lượng: Dextrose (tính theo vật chất khô) $\geq 99,5$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 0,1$ ppm; As $< 1,0$ ppm. 	Bổ sung Dextrose trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột tinh thể, màu trắng nhạt.	Weifang Shengtai Medicine Co, Ltd.	China	31/7/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
290	Bioplex Zinc	299-7/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Zinc proteinate. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Kẽm (Zn): 15,0 - 19,5 %; Protein thô $\geq 20,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm.	Bổ sung khoáng hữu cơ (Kẽm) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm và động vật cảnh.	Dạng bột, màu nâu.	Alltech Biotechnology Corp, Ltd.	Thailand	26/7/2023
300	Nutrifen Fenugreek Seed Extract	300-8/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất từ bột hạt cỏ ca ri (Trigonella foenum-graecum). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm < 15,0 %; Saponin > 15 mg/g; Khoáng tổng số < 8,0 %; Xơ thô < 15,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; As < 1,0 ppm; Pb < 0,5 ppm; Hg < 0,2 ppm; Cd < 0,5 ppm.	Bổ sung saponin từ chiết xuất bột hạt cỏ ca ri (Trigonella foenum-graecum) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện năng suất	Dạng bột, màu vàng đến nâu.	Emerald Seed Products Ltd.	Canada	3/8/2023
301	Family Plus	301-8/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Protein từ gia cầm, gạo, ngô, mỡ gia cầm, cá hồi, xơ củ cải đường, protein gia cầm thủy phân, xơ thực vật, khoáng, rễ rau diếp xoắn, các vitamin (A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, Pantothenic acid, Niacin, Folic acid), Taurine, L-carnine, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese oxide, Copper chelate of glycine hydrate, Calcium iodate anhydrous, Sodium selenite và chất chống ôxi hoá (tocopherol). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Béo thô $\geq 22,0$ %; Xơ thô $\leq 2,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 6,2$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó cái và chó con từ 2 tuổi.	Dạng viên, màu nâu.	Josera Erbacher Service GmbH & Co. Kg.	Germany	3/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
302	Active Nature	302-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Protein từ gia cầm, gạo, tinh bột khoai tây, protein cừu, xơ củ cải đường, tinh bột đậu, protein gia cầm thuỷ phân, xơ táo, khoáng, Saccharomyces cerevisiae, thảo dược (mâm xôi, bạc hà, rau mùi tây, quả anh đào, hạt cỏ cà ri, quả việt quất, cúc vạn thọ, thì là), rễ rau diếp xoăn, bột carob, thịt sò trai xanh NewZealand (Perna canaliculus), các vitamin (A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, Pantothenic acid, Niacin, Folic acid), Biotin, Taurine, L-carnine, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese oxide, Copper chelate of glycine hydrate, Calcium iodate anhydrous, Sodium selenite và chất chống ôxi hoá (tocopherol).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Protein thô ≥ 28,0 %; Béo thô ≥ 16,0 %; Xơ thô ≤ 2,0 %; Khoáng tổng số ≤ 7,8 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm; Cd ≤ 2,0 ppm; Hg ≤ 0,4 ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành.	Dạng viên, màu nâu.	Josera Erbacher Service GmbH & Co. Kg.	Germany	3/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
303	Bavaro Force 28/16	303-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngũ cốc, thịt và phụ phẩm từ động vật, dầu và mỡ động vật, phụ phẩm rau, khoáng, các vitamin (A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, Pantothenic acid, Niacin, Folic acid), Biotin, Taurine, L-carnine, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese oxide, Copper chelate of glycine hydrate, Calcium iodate anhydrous, Sodium selenite và chất chống ôxi hoá (tocopherol).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 28,0$ %; Béo thô $\geq 16,0$ %; Xơ thô $\leq 2,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 6,3$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó giai đoạn sinh trưởng và trưởng thành.	Dạng viên, màu nâu.	Josera Erbacher Service GmbH & Co. Kg.	Germany	3/8/2023
304	Bavaro Work 26/12	304-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngũ cốc, thịt và phụ phẩm từ động vật, dầu và mỡ động vật, khoáng, các vitamin (A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, Pantothenic acid, Niacin, Folic acid), Biotin, Taurine, L-carnine, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese oxide, Copper chelate of glycine hydrate, Calcium iodate anhydrous, Sodium selenite và chất chống ôxi hoá (tocopherol).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 26,0$ %; Béo thô $\geq 12,0$ %; Xơ thô $\leq 2,3$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành.	Dạng viên, màu nâu.	Josera Erbacher Service GmbH & Co. Kg.	Germany	3/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
305	Welpenstarter	305-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột whey, dầu thực vật tinh luyện (cọ, dừa), bột whey, protein lúa mì thuỷ phân, phụ phẩm từ chế biến bánh kẹo, protein đậm đặc từ đậu tương, các vitamin (A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, Pantothenic acid, Niacin, Folic acid), Biotin, Taurine, L-carnine, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese oxide, Copper chelate of glycine hydrate, Calcium iodate anhydrous, Sodium selenite và chất chống ôxi hoá (tocopherol).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Protein thô ≥ 22,0 %; Béo thô ≥ 19,5 %; Xơ thô ≤ 0,1 %; Khoáng tổng số ≤ 8,2 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm; Cd ≤ 2,0 ppm; Hg ≤ 0,4 ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó con.	Dạng bột, màu trắng.	Josera GmbH & Co. Kg.	Germany	3/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
306	Mini Junior	306-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Protein thịt vịt, gạo, khoai tây, mỡ gia cầm, protein từ khoai tây, xơ củ cải đường, cá hồi, protein gia cầm thủy phân, bột carob, khoáng (sodium tri - polyphosphate), protein động vật thủy phân, Saccharomyces cerevisiae, thảo dược (mâm xôi, bạc hà, rau mùi tây, quả anh đào, hạt cỏ cà ri, quả việt quất, cúc vạn thọ, thì là), rễ rau diếp xoăn, thịt sò trai xanh NewZealand (Perna canaliculus), các vitamin (A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, Pantothenic acid, Niacin, Folic acid), Biotin, Taurine, L-carnine, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese oxide, Copper chelate of glycine hydrate, Calcium iodate anhydrous, Sodium selenite và chất chống ôxi hoá (tocopherol).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Protein thô ≥ 29,0 %; Béo thô ≥ 18,0 %; Xơ thô ≤ 2,0 %; Khoáng tổng số ≤ 7,4 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm; Cd ≤ 2,0 ppm; Hg ≤ 0,4 ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó giống nhỏ sinh trưởng.	Dạng viên, màu nâu.	Josera Erbacher Service GmbH & Co. Kg.	Germany	3/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
307	Mini Deluxe	307-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Protein từ thịt cừu, protein khoai tây, khoai lang, mỡ gia cầm, protein từ khoai tây, xơ củ cải đường, bột carob, nấm men thuỷ phân (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>), khoáng (sodium tri - polyphosphate), protein động vật thuỷ phân, xơ từ táo, thảo dược (mâm xôi, bạc hà, rau mùi tây, quả anh đào, hạt cỏ cà ri, quả việt quất, cúc vạn thọ, thì là), rễ rau diếp xoắn, các vitamin (A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, Pantothenic acid, Niacin, Folic acid), Biotin, Taurine, L-carnine, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese oxide, Copper chelate of glycine hydrate, Calcium iodate anhydrous, Sodium selenite và chất chống ôxi hoá (tocopherol).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 25,0$ %; Béo thô $\geq 17,0$ %; Xơ thô $\leq 2,2$ %; Khoáng tổng số $\leq 9,1$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó giống nhỏ trưởng thành.	Dạng viên, màu nâu.	Josera Erbacher Service GmbH & Co. Kg.	Germany	3/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
308	Mini Well	308-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Protein từ gia cầm, ngô, gạo, mỡ gia cầm, xơ củ cải đường, protein gia cầm thủy phân, khoáng (sodium tri - polyphosphate), protein động vật thủy phân, Saccharomyces cerevisiae, rễ rau diếp xoăn, các vitamin (A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, Pantothenic acid, Niacin, Folic acid), Biotin, Taurine, L-carnine, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese oxide, Copper chelate of glycine hydrate, Calcium iodate anhydrous, Sodium selenite và chất chống ôxi hoá (tocopherol).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 27,0$ %; Béo thô $\geq 16,0$ %; Xơ thô $\leq 2,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,2$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó giống nhỏ trưởng thành.	Dạng viên, màu nâu.	Josera Erbacher Service GmbH & Co. Kg.	Germany	3/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
309	Sensi Junior	309-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Gao, Protein từ gia cầm, mỡ gia cầm, thịt vịt, Protein khoai tây, cá hồi, protein gia cầm thuỷ phân, xơ củ cải đường, bột carob, xơ thực vật, khoáng, Saccharomyces cerevisiae, rễ rau diếp xoăn, vỏ hạt mã đề, thịt sò trai xanh NewZealand (Perna canaliculus), các vitamin (A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, Pantothenic acid, Niacin, Folic acid), Biotin, Taurine, L-carnine, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese oxide, Copper chelate of glycine hydrate, Calcium iodate anhydrous, Sodium selenite và chất chống ôxi hoá (tocopherol).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Protein thô ≥ 30,0 %; Béo thô ≥ 17,0 %; Xơ thô ≤ 2,3 %; Khoáng tổng số ≤ 6,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm; Cd ≤ 2,0 ppm; Hg ≤ 0,4 ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó sinh trưởng.	Dạng viên, màu nâu.	Josera Erbacher Service GmbH & Co. Kg.	Germany	3/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
310	Sensi Adult	310-7/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Gạo, Protein từ gia cầm, mỡ gia cầm, Protein khoai tây, cá hồi, protein gia cầm thuỷ phân, xơ củ cải đường, xơ thực vật, bột carob, khoáng, Saccharomyces cerevisiae, rễ rau diếp xoắn, vỏ hạt mã đề, thịt sò trai xanh NewZealand (Perna canaliculus), các vitamin (A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, Pantothenic acid, Niacin, Folic acid), Biotin, Taurine, L-carnine, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese oxide, Copper chelate of glycine hydrate, Calcium iodate anhydrous, Sodium selenite và chất chống ôxi hoá (tocopherol).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Protein thô ≥ 25,0 %; Béo thô ≥ 19,0 %; Xơ thô ≤ 2,4 %; Khoáng tổng số ≤ 5,6 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm; Cd ≤ 2,0 ppm; Hg ≤ 0,4 ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành.	Dạng viên, màu nâu.	Josera Erbacher Service GmbH & Co. Kg.	Germany	3/8/2023
311	SDP 80 Dried Porcine Solubles	311-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Niêm mạc ruột non của lợn thuỷ phân và khô dầu đậu tương.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Protein thô ≥ 50,0 %; Mỡ thô ≥ 2,5 %; Xơ thô ≤ 5,0 %; Khoáng tổng số ≤ 14,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As < 10,0 ppm; Pb < 5,0 ppm; Cd < 0,5 ppm; Hg < 0,05 ppm.</p>	Bổ sung protein dễ tiêu hóa trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu nâu vàng.	Protein Resources Inc.	USA	6/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
312	Allplex B	312-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc proteinate, Manganese proteinate, Saccharomyces cerevisiae nuôi cấy trong môi trường giàu Selen, Copper proteinate, nấm men Saccharomyces cerevisiae nuôi cấy trong môi trường giàu Crôm, Ethylenediamine dihydroiodide (EDDI).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm \leq 12,0 %; Kẽm (Zn): 5,71 - 7,42 %; Mangan (Mn): 5,71 - 7,42 %; Đồng (Cu): 0,71 - 0,92 %; Iốt (I): 0,57 - 0,74 %; Selen (Se): 428,58 - 558,0 ppm; Crôm (Cr): 285,72 - 371,0 ppm; Protein thô \geq 25,0 %; Cát sạn \leq 1,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As \leq 50,0 ppm; Cd \leq 30,0 ppm; Pb \leq 100,0 ppm; Hg \leq 0,5 ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng hữu trong thức ăn chăn nuôi cho gà.	Dạng bột, màu vàng nhạt đến nâu đậm.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	9/8/2023
313	Allplex GF	313-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc proteinate, Manganese proteinate, nấm men Saccharomyces cerevisiae nuôi cấy trong môi trường giàu Selen, nấm men Saccharomyces cerevisiae nuôi cấy trong môi trường giàu Crôm.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm \leq 12,0 %; Kẽm (Zn): 6,67 - 8,67 %; Mangan (Mn): 6,67 - 8,67 %; Selen (Se): 500,0 - 650,0 ppm; Crôm (Cr): 500,0 - 650,0 ppm; Protein thô \geq 25,0 %; Cát sạn \leq 2,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As \leq 50,0 ppm; Cd \leq 30,0 ppm; Pb \leq 100,0 ppm; Hg \leq 0,5 ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng hữu trong thức ăn gia súc, gia cầm giai đoạn sinh trưởng và xuất chuồng.	Dạng bột, màu vàng nhạt đến nâu đậm.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	9/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
314	Allplex S	314-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc proteinate, Iron proteinate, Manganese proteinate, nấm men Saccharomyces cerevisiae nuôi cấy trong môi trường giàu Selen, nấm men Saccharomyces cerevisiae nuôi cấy trong môi trường giàu Crôm.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Kẽm (Zn): 5,0 - 6,5 %; Sắt (Fe): 5,0 - 6,5 %; Mangan (Mn): 1,5 - 1,95 %; Selen (Se): 300,0 - 390,0 ppm; Crôm (Cr): 200,0 - 260,0 ppm; Protein thô $\geq 25,0$ %, Cát sạn $\leq 1,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 100,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng hữu trong thức ăn cho lợn mang thai.	Dạng bột, màu vàng nhạt đến nâu đậm.	Alltech Biotechnology Pvt, Ltd.	India	9/8/2023
315	Sewon L-Lysine Liquid 50 %	315-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: L-Lysine và chất mang (nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Lysine $\geq 50,0$ %.</p> <p>- Các chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung Lysine trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu nâu đậm.	Daesang Corporation Gunsan Lysine Plant.	Korea	9/8/2023
316	Lysoforte FS Dry	316-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Lecithin biến tính, chất chống ôxi hoá (Tocopherol) và chất mang (Silica, CaCO₃).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Tổng chất nhũ hóa (Lecithin biến tính) $\geq 13,0$ %; Chỉ số axit $\leq 30,0$ mg KOH/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 30,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung chất nhũ hóa (Lecithin biến tính) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện khả năng tiêu hóa thức ăn	Dạng bột, màu trắng đến nâu nhạt.	Kemin Industries (Asia) Pte, Ltd.	Singapore	9/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
317	Orsential Dry	317-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Tinh dầu chiết xuất từ Oregano (Thymol, Carvacrol) và chất mang (Silica, cám mỳ hoặc cám gạo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Thymol $\geq 1,1$ %; Carvacrol $\geq 2,2$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 30,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung tinh dầu (Thymol, Carvacrol) trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu vàng nhạt đến nâu nhạt.	Kemin Industries (Asia) Pte, Ltd.	Singapore	9/8/2023
318	Nukamix 30	318-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Protein đậm đặc từ bột Whey, dầu dừa.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Protein thô $\geq 29,0$ %; Lactose $\geq 44,5$ %; Immunoglobins $\geq 10.000,0$ ppm; Béo thô $\geq 4,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,5$ %; Xơ thô $\leq 0,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Bổ sung các dưỡng chất trong thức ăn chăn nuôi lợn con và gà thịt.	Dạng bột, màu trắng kem.	Nukamel Productions B.V.	the Netherlan	10/8/2023
319	Nukamix 10	319-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột Whey đã được lên men, dầu thực vật và mỡ động vật, Protein lúa mỳ đậm đặc.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Protein thô $\geq 9,5$ %; Lactose $\geq 58,0$ %; Axit Lactic $\geq 5,0$ %; Béo thô $\geq 2,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,5$ %; Xơ thô $\leq 0,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm.</p>	Bổ sung dưỡng chất trong thức ăn chăn nuôi lợn con và gà thịt.	Dạng bột, màu trắng kem.	Nukamel Productions B.V.	the Netherlan	10/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
320	FRA Gut Balance Dry	320-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Mono-, di-, triglycerides of propionic acid; Mono-, di-, triglycerides of butyric acid; Mono-, di-, triglycerides of caprylic và capric acid; Glycerol; Silica.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Propionic $\geq 5,0$ %; axit Butyric $\geq 7,0$ %; Béo thô $\geq 32,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 40,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 4,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp axit béo trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng kem đến nâu nhạt.	Framelco B.V.	the Netherlan	10/8/2023
321	FRA Butyryn Ultra Dry	321-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Mono-, di-, triglycerides of butyric acid; Cinnamaldehyde; chất tạo mùi; Silica.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Butyric $\geq 40,0$ %; Béo thô $\geq 52,0$ %.Khoáng tổng số $\leq 40,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 4,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung axit Butyric trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng kem đến nâu nhạt.	Framelco B.V.	the Netherlan	10/8/2023
322	FRA Butyryn Hybrid Dry	322-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Mono-, di-, triglycerides of butyric acid; Cinnamaldehyde; chất tạo mùi; Glycerol; Silica.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Butyric $\geq 31,0$ %; Béo thô $\geq 48,0$ %.Khoáng tổng số $\leq 40,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 4,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung axit Butyric trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng kem đến nâu nhạt.	Framelco B.V.	the Netherlan	10/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
323	FRA Gut Balance Liquid	323-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Mono-, di-, triglycerides of propionic acid; Mono-, di-, triglycerides of butyric acid; Mono-, di-, triglycerides of caprylic và capric acid; Glycerol.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Propionic $\geq 8,0$ %; axit Butyric $\geq 10,0$ %; Béo thô $\geq 56,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 4,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp axit béo trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu vàng đến nâu.	Framelco B.V.	the Netherlan	10/8/2023
324	FRA Butyrin Ultra Liquid	324-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Mono-, di-, triglycerides of butyric acid; Cinnamaldehyde; chất tạo mùi.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Butyric $\geq 67,0$ %; Béo thô $\geq 93,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 4,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung axit Butyric trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu vàng đến nâu.	Framelco B.V.	the Netherlan	10/8/2023
325	Coated Thymol and Cinnamaldehyde (I) (Thynofac)	325-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Tinh dầu cây xạ hương (Thymol), tinh dầu quế (Cinnamyl aldehyde) và chất mang (dầu thực vật được hydro hoá).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Thymol $\geq 5,0$ %; Cinnamyl aldehyde $\geq 15,0$ %.</p> <p>- Các chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung tinh dầu thực vật trong thức ăn chăn nuôi lợn con nhằm cải thiện đường tiêu hóa.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng nhạt đến vàng nhạt.	Zhejiang Vega Bio-Technology Co, Ltd.	China	13/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
326	Axion Start	326-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin C (Ascorbic acid), chiết xuất Polyphenols từ hạt nho và chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Vitamin C \geq 4.000,0; Polyphenols \geq 7.000,0.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As \leq 5,0 ppm; Cd \leq 0,5 ppm; Pb \leq 10,0 ppm; Hg \leq 0,2 ppm.</p>	Bổ sung Vitamin C và chiết xuất từ hạt nho trong thức ăn chăn nuôi bò sữa giai đoạn đầu của chu kỳ tiết sữa.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	CCPA.	France	13/8/2023
327	Crea Advance	327-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất thực vật: Capsaicin từ ớt, Polyphenols từ trà xanh, phụ gia và chất mang (Sodium chloride, Sodium sulfate, Sodium bicarbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Capsaicin \geq 122,0; Polyphenols \geq 304,0.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As \leq 5,0 ppm; Cd \leq 0,5 ppm; Pb \leq 10,0 ppm; Hg \leq 0,2 ppm.</p>	Bổ sung các chiết xuất từ thực vật trong thức ăn cho lợn con đến xuất chuồng.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	CCPA.	France	13/8/2023
328	Axion Imm'ax	328-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Polyphenols từ trà xanh, Vitamin E (Tocopherol acetate), Vitamin C (Ascorbic acid), Vitamin B12, Sodium Selenite, chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Polyphenols \geq 762,0; Vitamin E \geq 29.166,0; Vitamin C \geq 29.167,0; Vitamin B12 \geq 11,9; Selen (Se): 89,0 - 111,0.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As \leq 5,0 ppm; Cd \leq 0,5 ppm; Pb \leq 10,0 ppm; Hg \leq 0,2 ppm.</p>	Bổ sung chiết xuất từ thực vật, vitamin và khoáng trong thức ăn cho lợn con.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	CCPA.	France	13/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
329	Glymet Fe 19 %	329-8/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Ferrous chelate of glycine hydrate và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 5,0 %; Glycine ≥ 25,0 %; Sắt (Fe): 19,0 - 21,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.	Bổ sung khoáng hữu cơ (Sắt) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu đỏ nâu.	Norel S.A.	Spain	15/8/2023
330	Glymet Zn 22 %	330-8/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Zinc chelate of glycine hydrate và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 5,0 %; Glycine ≥ 25,0 %; Sắt (Fe): 22,0 - 24,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.	Bổ sung khoáng hữu cơ (Kẽm) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Norel S.A.	Spain	15/8/2023
331	Glymet Mn 20 %	331-8/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Manganese chelate of glycine hydrate và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 5,0 %; Glycine ≥ 27,0 %; Mangan (Mn): 20,0 - 22,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 3,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.	Bổ sung khoáng hữu cơ (Mangan) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Norel S.A.	Spain	15/8/2023
332	Glymet Cu 24 %	332-8/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Copper chelate of glycine hydrate và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 5,0 %; Glycine ≥ 27,0 %; Đồng (Cu): 24,0 - 26,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 10,0 ppm; Pb ≤ 20,0 ppm; Cd ≤ 15,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.	Bổ sung khoáng hữu cơ (Đồng) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu xanh.	Norel S.A.	Spain	15/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
333	Golden Turkey Thin Stick	333-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà tây, bột lúa mỳ, protein từ lúa mỳ, tinh bột biến tính, Sorbitol, Glycerin, Propylene glycol, chất điều chỉnh pH, chất nhũ hoá, chất chống ôxi hoá (Vitamin C, Vitamin E), Na₂PO₃, K₂PO₃, Sodium nitrate và chất tạo màu (Yellow 4, Red 102).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 30,0 %; Protein thô ≥ 13,0 %; Xơ thô ≤ 1,0 %; Béo thô ≥ 9,0 %; Khoáng tổng số ≤ 5,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 0,1 ppm; Pb ≤ 0,05 ppm; Hg ≤ 0,01 ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho chó (hương vị gà tây).	Dạng que, màu vàng đậm.	DoggyFood s Co, Ltd.	Japan	20/8/2023
334	Healthy Jerky Gold Chicken	334-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm thịt (Bò, Sasami gà, da gà, Collagen gà), bột lúa mỳ, dầu thực vật, cà rốt, rau Bina, vi khuẩn lactic, Sorbitol, Glycerin, Propylene glycol, Na₂PO₃, K₂PO₃, chất bảo quản (axit Sorbic, Potassium Sorbate, Sodium dehydroacetate), premix vitamin và khoáng, Sodium nitrate và chất tạo màu (Yellow 5, Oxide titanium, 4 Yellow, Red 3, Blue 1).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 33,0 %; Protein thô ≥ 22,0 %; Xơ thô ≤ 2,0 %; Béo thô ≥ 4,0 %; Khoáng tổng số ≤ 6,5 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 0,1 ppm; Pb ≤ 0,05 ppm; Hg ≤ 0,01 ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho chó (hương vị gà).	Dạng que, màu vàng nhạt.	DoggyFood s Co, Ltd.	Japan	20/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
335	Healthy Jerky Gold Beef	335-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm thịt (Bò, Sasami gà, da gà, Collagen gà), bột lúa mì, dầu thực vật, cà rốt, rau Bina, vi khuẩn lactic, Sorbitol, Glycerin, Propylene glycol, Na₂PO₃, K₂PO₃, chất bảo quản (axit Sorbic, Potassium Sorbate, Sodium dehydroacetate), premix vitamin và khoáng, Sodium nitrate và chất tạo màu (Yellow 5, Oxide titanium, 4 Yellow, Red 3, Blue 1, Red 106).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 33,0 %; Protein thô ≥ 15,0 %; Xơ thô ≤ 2,0 %; Béo thô ≥ 12,0 %; Khoáng tổng số ≤ 6,5 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 0,1 ppm; Pb ≤ 0,05 ppm; Hg ≤ 0,01 ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho chó (hương vị thịt bò).	Dạng que, màu đỏ nhạt.	DoggyFood s Co, Ltd.	Japan	20/8/2023
336	Soft Sasami Roll	336-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm thịt (Thịt gà, gà tây, Sasami gà, da gà), tinh bột ngô, bột lúa mì, protein đậu tương, protein lúa mì, dầu thực vật, glycerin, Sorbitol, Cellulose, CMC-Na, Xanthangum, chất điều chỉnh pH, Propylene glycol, Vitamin C, Vitamin E, chất bảo quản (Potassium Sorbate, Sodium dehydroacetate), Na₂PO₃, Sodium nitrate và chất tạo màu (Red 102, Yellow 5).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 30,0 %; Protein thô ≥ 17,0 %; Xơ thô ≤ 4,0 %; Béo thô ≥ 3,0 %; Khoáng tổng số ≤ 5,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 0,1 ppm; Pb ≤ 0,05 ppm; Hg ≤ 0,01 ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho chó (hương vị thịt gà).	Dạng que, màu vàng nhạt.	DoggyFood s Co, Ltd.	Japan	20/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
337	Soft Beef Stick with Collagen	337-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm thịt (Thịt bò, thịt gà, Collagen gà), khô dầu đậu tương, protein từ đậu tương, protein lúa mì, bột mì, dầu thực vật, vi khuẩn lactic, glycerin, Sorbitol, chất bảo quản (Potassium Sorbate, Sodium dehydro acetate), Vitamin C, Vitamin E, Na₂PO₃, K₂PO₃, Sodium nitrate và chất tạo màu (Titanium oxide, Red 106, Yellow 4).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 35,0 %; Protein thô ≥ 10,0 %; Xơ thô ≤ 1,0 %; Béo thô ≥ 10,0 %; Khoáng tổng số ≤ 6,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 0,1 ppm; Pb ≤ 0,05 ppm; Hg ≤ 0,01 ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho chó (hương vị thịt bò).	Dạng que, màu đỏ đậm.	DoggyFood s Co, Ltd.	Japan	20/8/2023
338	Biotronic Top3	338-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Axit hữu cơ (Formic, Propionic, Acetic), hỗn hợp hương liệu tạo mùi (Cinnamaldehyde, axit Fumaric) và chất mang (Silicate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 20,0 %; axit Formic ≥ 15,0 %; axit Acetic ≥ 8,0 %; axit Propionic ≥ 3,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 11,0 ppm; As ≤ 8,0 ppm.</p>	Bổ sung axit hữu cơ (Formic, Propionic, Acetic) trong thức ăn gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023
339	Biotronic SE	339-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Axit hữu cơ (Formic, Propionic) và chất mang (Vermiculite).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 23,0 %; axit Formic ≥ 18,0 %; axit Propionic ≥ 3,5 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 11,0 ppm; As ≤ 8,0 ppm.</p>	Bổ sung axit hữu cơ (Formic, Propionic) trong thức ăn lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu xám nâu nhạt.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
340	Biotronic Multi	340-8/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Axit hữu cơ (Propionic, Formic, Lactic, Citric, Sorbic) và chất mang (Vermiculite). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 20,0 %; axit Formic ≥ 12,0 %; axit Propionic ≥ 3,0 %; axit Lactic ≥ 8,0%; axit Citric ≥ 2,0 %; axit Sorbic ≥ 1,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 11,0 ppm; As ≤ 8,0 ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ (Propionic, Formic, Lactic, Citric, Sorbic) trong thức ăn lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu đỏ nâu.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023
341	Biotronic P	341-8/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Axit Phốt phoric và chất mang (axit Silicic). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 23,0 %; axit Phosphoric ≥ 40,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 11,0 ppm; As ≤ 8,0 ppm. 	Bổ sung axit Phốtphoric trong thức ăn lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu trắng.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023
342	Biotronic SE forte liquid	342-8/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Axit hữu cơ (Formic, Propionic, Lactic). - Chỉ tiêu chất lượng: Axit Formic ≥ 25,0 %; axit Propionic ≥ 25,0 %; axit Lactic ≥ 8,0%. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 11,0 ppm; As ≤ 8,0 ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ (Formic, Propionic, Lactic) trong thức ăn và nước uống gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu trong đến vàng nhạt.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023
343	Biotronic PX Top3	343-8/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Calcium formate, hỗn hợp hương liệu tạo mùi (Cinnamaldehyde, axit Fumaric) và chất mang (axit Silicic). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 12,0 %; axit Formic ≥ 45,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 11,0 ppm; As ≤ 8,0 ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ (Formic) trong thức ăn cho gia súc và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
344	Biotronic Top forte	344-8/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Axit hữu cơ (Formic, Propionic), chất tạo mùi (axit Fumaric) và chất mang (Vermiculite). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 20,0 %; axit Formic ≥ 16,0 %; axit Propionic ≥ 16,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 11,0 ppm; As ≤ 8,0 ppm.	Bổ sung axit hữu cơ (Formic, Propionic) trong thức ăn cho lợn và gia nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023
345	Biotronic Top liquid	345-8/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Axit hữu cơ (Formic, Acetic, Propionic), chất tạo mùi (axit Fumaric), chất tạo mùi (axit Fumaric) và chất mang (nước). - Chỉ tiêu chất lượng: Axit Formic ≥ 25,0 %; axit Acetic ≥ 18,0 %; axit Propionic ≥ 6,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 11,0 ppm; As ≤ 8,0 ppm.	Bổ sung axit hữu cơ (Formic, Acetic, Propionic) trong thức ăn và nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu trong đến vàng nhạt.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023
346	Biomin CleanFeed	346-8/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Axit hữu cơ (Formic, Propionic) và chất mang (Vermiculite). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 20,0 %; axit Formic ≥ 15,0 %; axit Propionic ≥ 15,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 11,0 ppm; As ≤ 8,0 ppm.	Bổ sung axit hữu cơ (Formic, Propionic) trong nguyên liệu thức ăn chăn nuôi kiểm soát nấm mốc.	Dạng bột, màu xám nâu nhạt.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023
347	Biomin CleanGrain liquid	347-8/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Axit Propionic, Sodium benzoate, Sodium propionate. - Chỉ tiêu chất lượng: Axit Propionic ≥ 40,0 %; axit Benzoic ≥ 8,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 11,0 ppm; As ≤ 8,0 ppm.	Bổ sung axit hữu cơ (Propionic, Benzoic) trong nguyên liệu thức ăn chăn nuôi nhằm kiểm soát nấm mốc.	Dạng lỏng, màu trong suốt đến màu vàng nhạt.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
348	Biotronic Top3-P	348-8/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Axit hữu cơ (Formic, Propionic, Acetic), axit Phosphoric hỗn hợp hương liệu tạo mùi (Cinnamaldehyde, axit Fumaric) và chất mang (Silicate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 20,0$ %; axit Formic $\geq 4,5$ %; axit Acetic $\geq 2,0$ %; axit Propionic $\geq 1,2$ %; axit Phosphoric $\geq 25,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 11,0$ ppm; As $\leq 8,0$ ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ và vô cơ (Formic, Propionic, Acetic, Phosphoric) trong thức ăn gia súc, gia cầm nhằm cải thiện	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Biomin Feed Additive (China) Co, Ltd.	China	22/8/2023
349	Vitamin E 50 % Feed Grade	349-8/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Vitamin E (All-rac-alpha tocopheryl acetate) và chất mang (axit Silicic). - Chỉ tiêu chất lượng Vitamin E Acetate $\geq 50,0$ %; Độ ẩm $\leq 5,0$ %. - Các chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm. 	Bổ sung Vitamin E (All-rac -alpha-tocopheryl acetate) trong thức ăn chăn nuôi gia súc và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu trắng nhạt hoặc vàng nhạt.	Nenter & Co, Inc.	China	23/8/2023
350	Phytase L (Phytase liquid) 5.000,0 U/ml	350-8/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Enzyme Phytase (lên men từ Asperillus Niger), phụ gia và chất mang (Potassium sorbate, Sodium benzoate, nước). - Chỉ tiêu chất lượng: Phytase $\geq 5.000,0$ U/ml. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/ml; Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; Pb $\leq 5,0$ mg/l; As $\leq 3,0$ mg/l; Cd $\leq 5,0$ mg/l. 	Bổ sung enzyme Phytase trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng lỏng, màu vàng nhạt.	Hunan NHY Bioengineering Co, Ltd.	China	23/8/2023
351	Phytase L10000 (Phytase liquid) 10.000,0 U/ml	351-8/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Enzyme Phytase (lên men từ Asperillus Niger), phụ gia và chất mang (Potassium sorbate, Sodium benzoate, nước). - Chỉ tiêu chất lượng: Phytase $\geq 10.000,0$ U/ml. - Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/ml; Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; Pb $\leq 5,0$ mg/l; As $\leq 3,0$ mg/l; Cd $\leq 5,0$ mg/l. 	Bổ sung enzyme Phytase trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng lỏng, màu vàng nhạt.	Hunan NHY Bioengineering Co, Ltd.	China	23/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
352	SQzyme CEM	352-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các enzyme lên men từ Trichoderma reesi (Cellulase, Xylanase, Beta-Glucanase, Protease, Alpha-Amylase, Pectinase, Beta-Mannanase, Alpha-Galactosidase) và chất mang (tinh bột, CaCO₃, nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (U/g): Cellulase \geq 1.200,0; Xylanase \geq 15.000,0; Beta-Glucanase \geq 2.400,0; Protease \geq 2.500,0; Alpha-Amylase \geq 150,0; Pectinase \geq 1.500,0; Beta-Mannanase \geq 1.500,0; Alpha-Galactosidase \geq 100,0.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/ml; Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; Pb \leq 5,0 ppm; As \leq 3,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp enzyme tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng nhạt đến vàng nhạt.	Hunan NHY Bioengineering Co, Ltd.	China	23/8/2023
353	SQzyme CEM 500	353-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các enzyme lên men từ Trichoderma reesi (Cellulase, Xylanase, Beta-Glucanase, Protease, Alpha-Amylase, Pectinase, Beta-Mannanase, Alpha-Galactosidase) và chất mang (tinh bột, CaCO₃, nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (U/g): Cellulase \geq 240,0; Xylanase \geq 3.000,0; Beta-Glucanase \geq 480,0; Protease \geq 500,0; Alpha-Amylase \geq 30,0; Pectinase \geq 300,0; Beta-Mannanase \geq 300,0; Alpha-Galactosidase \geq 20,0.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/ml; Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; Pb \leq 5,0 ppm; As \leq 3,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp enzyme tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng nhạt đến vàng nhạt.	Hunan NHY Bioengineering Co, Ltd.	China	23/8/2023
354	Novitech TP Premium	354-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Axit Citric, Betaine HCl, chất tạo mùi (chiết xuất từ thảo dược: Artchoke, Milk thistle, Oregano và hạt nho), chất mang (nấm men bất hoạt và nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Betaine \geq 1,75 %; Axit Citric \geq 0,5 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb \leq 100,0 ppm; As \leq 10,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm; Cd \leq 15,0 ppm.</p>	Bổ sung axit Citric, Betaine và chiết xuất thảo dược trong nước uống cho gia súc, gia cầm nhằm giảm stress và nâng cao sức đề kháng	Dạng lỏng, màu nâu.	Innov AD NV.	Belgium	23/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
355	Novyrate Calf	354-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Mono - Di - và Tri - Glycerides of Butyric acid, Zinc oxide, chiết xuất tạo mùi từ thảo dược (Cinnamon), chất mang (Bentonite và glycerin).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Butyric $\geq 13,0$ %; Kẽm (Zn): 60,0 - 90,0 ppm.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb $\leq 100,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm.</p>	Bổ sung axit Butyric và khoáng (Kẽm) cho gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hoá của vật nuôi.	Dạng nhão, màu nâu.	Innov AD NV.	Belgium	23/8/2023
356	Lignovet	356-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột gỗ của các cây: Sồi, Ô liu, Hạnh nhân, Carob, cây Phi.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,0$ %; Xơ thô $\geq 67,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 1,0$ %.</p> <p>- Các chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 1,0$ ppm; Pb $\leq 2,5$ ppm; Hg $\leq 0,05$ ppm; Cd $\leq 0,25$ ppm.</p>	Bột gỗ của các cây (Sồi, Ô liu, Hạnh nhân, Carob, cây Phi) dùng làm nguyên liệu bổ sung xơ trong thức ăn chăn gia súc, gia cầm.	Dạng bột hoặc dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu nhạt.	Avicola de Tarragona, S.A., Spain (viết tắt là AVITASA)	Spain	23/8/2023
357	Excential Selenium 4000	357-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: L-Selenomethionine, chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Selen (Se): 1.400,0 - 2.100,0 mg/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Pb $\leq 15,0$ ppm; As $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 10,0$ pm.</p>	Bổ sung Selen hữu cơ trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng hạt mịn, màu nâu đến xám.	Holscher-Severins BVBA, Belgium. (Sản xuất cho Orffa Additives BV, the Netherlands)	Belgium	28/8/2023
358	Excential Energy Plus	358-8/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Glycerol polyethyleneglycol ricinoleate, chất mang (khoáng tự nhiên Kieselguhr)</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Glycerol polyethyleneglycol ricinoleate $\geq 15,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: : Pb $\leq 15,0$ ppm; As $\leq 30,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 15,0$ pm.</p>	Bổ sung chất nhũ hóa (Glycerol polyethyleneglycol ricinoleate) trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu đến xám.	Holscher-Severins BVBA, Belgium. (Sản xuất cho Orffa Additives BV, the Netherlands)	Belgium	28/8/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
359	Selec One Baby Chick Feed Growth Formula	359-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Gạo tấm, ngô, cám gạo, cám mỳ, Protein đậu tương, bột cá, gluten ngô, bột trứng, nấm men khô, DL-Methionine, Mannan Oligosaccharide, Fructo oligosaccharide, chất chống ôxi hoá (BHA, BHT), khoáng (Hydrated Sodium calcium aluminosilicate, calcium carbonate, Monocalcium/Dicalcium phosphate, Zinc methionine, Zinc amino acid complex, Zinc oxide, Copper lysine, Copper amino acid complex, Copper sulphate, Manganese methionine, Manganous oxide, Coban glucoheptonate, Sodium selenite, Zinc-L-Selenomethione, Maganous oxide, Ferrous sulfate, Potassium iodide, Potassium chloride), các vitamin (A, D3, E, K3, Biotin, Thiamine mononitrate, Riboflavin, Pyridoxine HCl, B12, Calcium d pantothenate, Niacin, Folic acid).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 20,0$ %; Béo thô $\geq 3,0$ %; Xơ thô $\leq 6,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho gà chọi.	Dạng vờ, màu nâu.	Perfect Companion Group Co, Ltd.	Thailand	5/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
360	X-Small Puppy	360-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein động vật thủy phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô), protein từ thực vật, chất béo (mỡ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương), các sản phẩm từ thực vật (gluten ngô, chiết xuất từ cúc vạn thọ, vỏ và hạt psyllium), củ cải đường, Fructo oligosaccharides, fructo oligo saccharides), nấm men thủy phân, chiết xuất nấm men, premix vitamin và khoáng, Clinoptilolite, chiết xuất từ Yucca, chất bảo quản và chất chống ôxy hoá.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 11,0$ %; Protein thô $\geq 29,0$ %; Xơ thô $\leq 2,5$ %; Béo thô $\geq 18,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,7$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó con.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023
361	X-Small Adult	361-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein động vật thủy phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô), protein từ thực vật, chất béo (mỡ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương), các sản phẩm từ thực vật (gluten ngô, rau diếp xoắn, vỏ và hạt psyllium), Fructo oligosaccharides, nấm men, premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống oxi hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 11,0$ %; Protein thô $\geq 22,0$ %; Xơ thô $\leq 2,7$ %; Béo thô $\geq 16,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 6,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành giống nhỏ.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
362	Pug Junior	362-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Protein từ gia cầm, ngũ cốc (gạo, bột ngô), mỡ gia cầm, củ cải đường, protein từ thực vật (gluten lúa mì), bột ngô, gluten ngô, protein thủy phân từ gia cầm, dầu cá, dầu đậu tương, fructo oligosaccharides, nấm men thủy phân, dầu borage, chiết xuất cúc vạn thọ, premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống oxi hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 11,0$ %; Protein thô $\geq 27,0$ %; Xơ thô $\leq 2,5$ %; Béo thô $\geq 16,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,8$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023
363	Pug Adult	363-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein thủy phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô), chất béo (mỡ động vật, dầu cá, dầu đậu tương, dầu borage), gluten ngô, bột ngô, protein thực vật, xơ, chiết xuất cúc vạn thọ (Lutein), chiết xuất từ trà xanh và hạt nho, củ cải đường, Fructo oligosaccharides, tôm cua thủy phân, sụn thủy phân, premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống oxi hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 11,0$ %; Protein thô $\geq 23,0$ %; Xơ thô $\leq 2,9$ %; Béo thô $\geq 14,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 6,2$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
364	British Shorthair Kitten	364-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein thủy phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô), chất béo (mỡ động vật, dầu cá, dầu đậu tương, dầu borage), gluten ngô, protein thực vật, xơ, rau diếp xoăn, chiết xuất cúc vạn thọ (Lutein), nấm men, củ cải đường, Fructo oligosaccharides, nấm men thủy phân, premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống oxi hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 7,0$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Xơ thô $\leq 3,8$ %; Béo thô $\geq 18,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,7$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo con.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023
365	British Shorthair Adult	365-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein thủy phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô), protein thực vật, chất béo (mỡ gà, dầu cá, dầu đậu tương, dầu borage), gluten ngô, xơ thực vật, chiết xuất cúc vạn thọ, rau diếp xoăn, Fructo oligosaccharides, nấm men, tôm cua thủy phân, sụn thủy phân, premix vitamin và khoáng, Clinoptilolite, chất bảo quản và chất chống oxi hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 7,0$ %; Protein thô $\geq 32,0$ %; Xơ thô $\leq 6,3$ %; Béo thô $\geq 17,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo trưởng thành.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
366	Persian Kitten	366-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein thủy phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô), chất béo (mỡ động vật, dầu cá, dầu đậu tương, dầu borage), protein từ thực vật, xơ, chiết xuất cúc vạn thọ, nấm men, vỏ và hạt psyllium, củ cải đường, Fructo oligosaccharides, nấm men thủy phân, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 7,0$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Xơ thô $\leq 3,8$ %; Béo thô $\geq 18,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,7$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo con.	Dạng viên hình chữ nhật, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023
367	Persian Adult	367-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein thủy phân), ngũ cốc (gạo, bột ngô), chất béo (mỡ động vật, dầu cá, dầu đậu tương, dầu borage), các sản phẩm từ thực vật (gluten ngô, bột ngô, bột mỳ, protein từ thực vật, xơ thực vật, rau diếp xoăn, chiết xuất cúc vạn thọ), nấm men, vỏ và hạt psyllium, củ cải đường, Fructo oligosaccharides, nấm men thủy phân, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 7,0$ %; Protein thô $\geq 28,0$ %; Xơ thô $\leq 5,7$ %; Béo thô $\geq 20,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,1$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo trưởng thành.	Dạng viên hình quả hạnh, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
368	Regular Sterilised	368-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt gà, protein thủy phân), ngũ cốc (gạo, ngô, lúa mì), chất béo (mỡ động vật, dầu cá, dầu đậu tương), các sản phẩm từ thực vật (Protein từ thực vật, xơ thực vật, gluten ngô, củ cải đường, Fructo oligosaccharides), nấm men, premix vitamin và khoáng, chất bảo quản và chất chống oxi hoá (Potassium sorbate, BHA, Propyl gallate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 7,0$ %; Protein thô $\geq 35,0$ %; Xơ thô $\leq 7,2$ %; Béo thô $\geq 10,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 9,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo trưởng thành.	Dạng viên, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023
369	Adult Poodle	369-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt lợn, gà), dầu cá, protein từ thực vật, xơ thực vật, gluten ngô, ngũ cốc (gạo, ngô, lúa mì), chất béo (mỡ động vật, dầu đậu tương), củ cải đường, Fructo oligosaccharides, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 81,5$ %; Protein thô $\geq 7,0$ %; Xơ thô $\leq 2,1$ %; Béo thô $\geq 3,8$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành.	Dạng nhão, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
370	Adult Chihuahua	370-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt lợn, gà), ngũ cốc (gạo, ngô), Cellulose thực vật, củ cải đường, dầu hướng dương, mỡ gia cầm, gluten ngô, củ cải đường, premix vitamin và khoáng, Clinoptillolite.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 80,5$ %; Protein thô $\geq 6,5$ %; Xơ thô $\leq 2,4$ %; Béo thô $\geq 3,6$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,1$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành.	Dạng nhão, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023
371	Mother & Baby Cat in can	371-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (gà và thịt lợn), gạo, cellulose, calcium caseinate, dầu cá, chiết xuất nấm men, Taurine, Fructo oligosaccharides, bột cóc vạn thọ, L-carnitin, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 82,0$ %; Protein thô $\geq 8,5$ %; Xơ thô $\leq 1,9$ %; Béo thô $\geq 3,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,9$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 0,34$ ppm; As $\leq 0,34$ ppm; Pb $\leq 0,85$ ppm; Hg $\leq 0,06$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo mẹ và mèo con.	Dạng nhão, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023
372	Adult British Shorthair	372-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt lợn, gà), ngũ cốc (gạo, ngô, lúa mì), dầu cá, chất béo (mỡ động vật, dầu đậu tương), Protein từ thực vật, củ cải đường, Fructo oligosaccharides, premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 84,0$ %; Protein thô $\geq 9,0$ %; Xơ thô $\leq 1,8$ %; Béo thô $\geq 1,2$ %; Khoáng tổng số $\leq 1,3$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo trưởng thành.	Dạng nhão, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
373	Adult Persian	373-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt lợn, gà), dầu cá, ngũ cốc (gạo, ngô, lúa mì), Cellulose thực vật, củ cải đường, chất béo (mỡ động vật, dầu đậu tương), gluten ngô, củ cải đường, nấm men, premix vitamin và khoáng, Clinoptillolite.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 81,5$ %; Protein thô $\geq 7,0$ %; Xơ thô $\leq 2,0$ %; Béo thô $\geq 4,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,1$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo trưởng thành.	Dạng nhão, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023
374	Sterilised	374-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt lợn, gà), ngũ cốc (gạo, ngô, lúa mì), protein thực vật, xơ thực vật, gluten ngô, củ cải đường, Fructo oligosaccharides, premix vitamin và khoáng, Clinoptilolite.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 84,0$ %; Protein thô $\geq 7,0$ %; Xơ thô $\leq 2,8$ %; Béo thô $\geq 0,6$ %; Khoáng tổng số $\leq 1,4$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo triệt sản.	Dạng nhão, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023
375	Hairball	375-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt và các sản phẩm từ động vật (thịt lợn, gà), ngũ cốc (ngô, gạo, lúa mì), protein thực vật, béo (mỡ gà, dầu hướng dương), gluten ngô, củ cải đường, nấm men, premix vitamin và khoáng, Clinoptilolite.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 5,0$ %; Xơ thô $\leq 2,0$ %; Béo thô $\geq 0,7$ %; Khoáng tổng số $\leq 1,8$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho mèo trưởng thành.	Dạng nhão, màu nâu.	Royal Canin S.A.S.	France	5/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
376	Feed Grade Monocalcium Phosphate	376-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Monocalcium phosphate monohydrate (Ca(H₂PO₄)₂*H₂O) và Dicalcium Phosphate (CaHPO₄*H₂O).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Phốtpho (P) ≥ 21,0 %; Canxi (Ca) ≥ 14,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 30,0 ppm; Pb ≤ 30,0 ppm.</p>	Bổ sung Canxi, Phốtpho trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt mịn, màu trắng.	Kunming Chuan Jin Nuo Chemical Co, Ltd.	China	5/9/2023
377	Porcinat+	377-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp axit hữu cơ (Fumaric, Citric, Malic, Sorbic); hỗn hợp tinh dầu thực vật (Thymol, Vanillin, Eugenol), lecithin từ đậu tương, chất mang (dầu thực vật đã hydro hóa).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Fumaric ≥ 18,0 %; axit Citric ≥ 7,0 %; axit Malic ≥ 5,0 %; axit Sorbic ≥ 5,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 5,0 ppm; Hg ≤ 0,05 ppm; Cd ≤ 1,0 ppm; As ≤ 2,0 ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp axit hữu cơ và hương liệu trong thức ăn chăn nuôi lợn.	Dạng hạt mịn, màu vàng đến hồng nhạt.	Jefagro Technologies Inc., Canada (đăng ký bởi JEFO Nutrition Inc., Canada).	Canada	5/9/2023
378	Gallinat+	378-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp axit hữu cơ (Fumaric, Citric, Malic, Sorbic); hỗn hợp tinh dầu thực vật (Thymol, Vanillin, Eugenol), lecithin từ đậu tương, chất mang (dầu thực vật đã hydro hóa).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Axit Fumaric ≥ 16,0 %; axit Citric ≥ 7,0 %; axit Malic ≥ 5,0 %; axit Sorbic ≥ 5,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 5,0 ppm; Hg ≤ 0,05 ppm; Cd ≤ 1,0 ppm; As ≤ 2,0 ppm.</p>	Bổ sung hỗn hợp axit hữu cơ và hương liệu trong thức ăn chăn nuôi gia cầm.	Dạng hạt mịn, màu vàng đến hồng nhạt.	Jefagro Technologies Inc., Canada (đăng ký bởi JEFO Nutrition Inc., Canada).	Canada	5/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
379	ProHeifer	379-9/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Glycerin, Sorbitol, chất tạo mùi (cô đặc từ quả nho), chất mang (nước). - Chỉ tiêu chất lượng: Glycerin: 13,0 - 16,0 %; Sorbitol: 2,2 - 3,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25g, E.coli < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Cd ≤ 2,0 ppm 2,0 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm. 	Bổ sung Glycerin và Sorbitol cho bò sữa và bò nái từ trước khi phối giống.	Dạng lỏng, màu đỏ nhạt đến nâu.	LifeCircle Nutrition AG.	Switzerland	7/9/2023
380	Calcium Formate	380-9/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Calcium Formate. - Chỉ tiêu chất lượng: Calcium Formate ≥ 98,0 % (tương đương với axit Formic ≥ 67,8 %). - Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 20,0 ppm; Pb ≤ 20,0 ppm; Cd ≤ 10,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm. 	Bổ sung Calcium Formate để làm chất bảo quản trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng tinh thể, màu trắng.	Kirns Chemical Ltd.	China	12/9/2023
381	Bio - Phytase 5000 G	381-9/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Enzyme Phytase (lên men từ Aspergillus oryzae), phụ gia và chất mang (bột lúa mì, Silicon dioxide). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 11,0 %; Phytase ≥ 5.000,0 FYT units/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g. 	Bổ sung enzyme Phytase trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu.	Canadian Bio - Systems Inc.	Canada	17/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
382	Superzyme - CS Liquid	382-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các enzyme Xylanase (lên men từ <i>Trichoderma reesei</i>), Glucanase (lên men từ <i>Aspergillus aculeatus</i>), Invertase (lên men từ <i>Saccharomyces cerevisiae</i>), Protease (lên men từ <i>Bacillus licheniformis</i>), Cellulase (lên men từ <i>Trichoderma reesei</i>), Amylase (lên men từ <i>Rhizopus oryzae</i>), Mannanase (lên men từ <i>Aspergillus niger</i>), Phytase (lên men từ <i>Aspergillus oryzae</i>), phụ gia và chất mang (Glycerine, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Sodium chloride, nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Xylanase $\geq 2.400,0$ XYL units/g; Glucanase $\geq 300,0$ GLU units/g; Invertase $\geq 700,0$ INV units/g; Protease $\geq 10.000,0$ HUT units/g; Cellulase $\geq 1.750,0$ CMC units/g; Amylase $\geq 24.000,0$ FAA units/g; Mannanase ≥ 15 MAN units/g; Phytase $\geq 2.000,0$ FYT units/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g.</p>	Bổ sung các enzyme tiêu hoá trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng lỏng, màu nâu.	Canadian Bio - Systems Inc.	Canada	17/9/2023
383	EM'POR	383-9/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột thịt xương lợn, bột gia cầm và chất chống ôxi hoá (BHA, BHT).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm < 7,0 %; Protein > 50,0 %; Khoáng tổng số < 34,0 %; Béo thô < 14 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g.</p>	Bổ sung protein trong thức ăn chăn nuôi lợn, gia cầm và vật nuôi cảnh.	Dạng bột, màu nâu.	Empro Europe NV.	Belgium	20/9/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
384	Hello Cat	384-9/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Gạo, Gluten ngô, ngô, bột gia cầm, khô dầu đậu tương, Dicalcium phosphate, mỡ gia cầm, mỡ động vật, protein động vật, bột cá, dầu cá hồi, muối, premix vitamin và khoáng, nấm men sấy khô, Choline chloride, Lecithin, Taurine và chất bảo quản (axit Propionic), chất tạo mùi cá ngừ (Tuna flavor). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 8,5 %; Protein thô ≥ 30,0 %; Xơ thô ≤ 4,0 %; Béo thô ≥ 9,0 %; Khoáng tổng số ≤ 12,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: <i>Salmonella</i> : không phát hiện CFU/25g; <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Hg ≤ 0,33 ppm; Cd ≤ 2,0 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm.	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá ngừ cho mèo.	Dạng viên, màu nâu nhạt.	Nutrix Public Company Limited.	Thailand	20/9/2023
385	BingoStar Adult Dog Food Lamb Flavour	385-10/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Ngô, cám mỳ, khô dầu đậu tương, thịt xương cừu, mỡ gà, bột gia cầm, đậu tương nguyên dầu, bột cá, premix vitamin và khoáng, Choline, Gluten ngô, bột thịt xương bò và chất bảo quản (BHT). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 10,0 %; Protein thô ≥ 16,5 %; Xơ thô ≤ 6,0 %; Béo thô ≥ 6,0 %; Khoáng tổng số ≤ 10,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: <i>Salmonella</i> : không phát hiện CFU/25g; <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; As ≤ 2,0 ppm; Cd ≤ 2,0 ppm; Hg ≤ 0,33 ppm; Pb ≤ 5,0 ppm.	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt cừu cho chó trưởng thành trên 01 năm tuổi.	Dạng viên hình ngôi sao, màu nâu.	Pet Focus Co, Ltd.	Thailand	2/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
386	BingoStar Adult Dog Food	386-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngô, cám mỳ, khô dầu đậu tương, mỡ gia cầm, bột thịt xương bò, đậu tương nguyên dầu, bột cá, Gluten ngô, bột gia cầm, premix vitamin và khoáng, Choline và chất bảo quản (BHT).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 16,5$ %; Xơ thô $\leq 6,0$ %; Béo thô $\geq 6,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành trên 01 năm tuổi.	Dạng viên hình ngôi sao, màu đỏ.	Pet Focus Co, Ltd.	Thailand	2/10/2023
387	BingoStar Adult Cat Food Mackerel Flavour	387-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngô, khô dầu đậu tương, cám mỳ, bột cá, bột gia cầm, Gluten ngô, mỡ gia cầm, premix vitamin và khoáng, Choline, Taurine, chất bảo quản (BHT) và chất tạo mùi (hương cá thu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 26,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Béo thô $\geq 9,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá thu cho mèo trưởng thành trên 01 năm tuổi.	Dạng viên nhiều hình khác nhau (bông hoa, ngôi sao, con cá, chữ Y), màu xanh, đỏ, nâu.	Pet Focus Co, Ltd.	Thailand	2/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
388	BingoStar Adult Cat Food Seafood Flavour	388-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ngô, Gluten ngô, khô dầu đậu tương, cám mỳ, bột cá, mỡ gia cầm, phụ phẩm chế biến tôm, bột thịt xương bò, premix vitamin và khoáng, Choline, bột gia cầm, Taurine và chất bảo quản (BHT).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 26,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Béo thô $\geq 9,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,33$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị hải sản cho mèo trưởng thành trên 01 năm tuổi.	Dạng viên nhiều hình khác nhau (con cá, ngôi sao, trái tim, chữ Y), màu cam, xanh.	Pet Focus Co, Ltd.	Thailand	2/10/2023
389	Zeta 8	389-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hydrated sodium calcium aluminosilicate (HSCAS), Manganese proteinate, Zinc proteinate, Copper proteinate, nấm men Saccharomyces cerevisiae bất hoạt).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: SiO₂: 36,0 - 45,0 %; Al₂O₃: 8,0 - 10,5 %; Fe₂O₃: 5,0 - 10,0 %; Na₂O: 0,8 - 2,5 %; MgO: 0,5 - 2,0 %; Mangan (Mn): 12,0 - 16,0 g/kg; Kẽm (Zn): 0,3 - 1,5 g/kg; Đồng (Cu): 3,0 - 5,0 g/kg; độ ẩm $\leq 8,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không có trong 25 g; As < 30,0 ppm; Cd < 10,0 ppm, Pb < 100,0 ppm; Hg < 0,2 ppm.</p>	Bổ sung chất hấp phụ độc tố mycotoxin và premix khoáng hữu cơ trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Top Feed Mills Co., Ltd.	Thailand	8/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
390	Zeta Zad	390-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hydrated sodium calcium aluminosilicate (HSCAS), nấm men <i>Saccharomyces cerevisiae</i> bất hoạt).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: SiO₂: 25,0 - 45,0 %; Al₂O₃: 7,8 - 10,0 %; Fe₂O₃: 6,0 - 10,0 %; Na₂O: 0,8 - 2,3 %; MgO: 0,5 - 2,5 %; độ ẩm ≤ 8,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E. coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không có trong 25 g; As < 30,0 ppm; Cd < 10,0 ppm, Pb < 100,0 ppm; Hg < 0,2 ppm.</p>	Bổ sung chất hấp phụ độc tố mycotoxin trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Top Feed Mills Co., Ltd.	Thailand	8/10/2023
391	Lalsil Fresh HC	391-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: <i>Lactobacillus buchneri</i> (NCIMB 40788), chất chống kết dính (Sodium aluminosilicate) và chất mang (Sucrose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: <i>Lactobacillus buchneri</i> (NCIMB 40788) ≥ 3,0 × 10¹¹ CFU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: <i>Salmonella</i>: không phát hiện CFU/25g; <i>E. coli</i> < 10 CFU/g.</p>	Bổ sung vi khuẩn Lactic (<i>Lactobacillus buchneri</i>) để ủ chua thức ăn thô xanh.	Dạng bột, màu trắng đến be.	Lallemand Specialties Inc.	USA	9/10/2023
392	Lalsil Fresh HC	392-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: <i>Lactobacillus buchneri</i> (NCIMB 40788), chất chống kết dính (Sodium aluminosilicate) và chất mang (Sucrose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: <i>Lactobacillus buchneri</i> (NCIMB 40788) ≥ 3,0 × 10¹¹ CFU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: <i>Salmonella</i>: không phát hiện CFU/25g; <i>E. coli</i> < 10 CFU/g.</p>	Bổ sung vi khuẩn Lactic (<i>Lactobacillus buchneri</i>) để ủ chua thức ăn thô xanh.	Dạng bột, màu trắng đến be.	Lallemand Animal Nutrition UK Ltd.	United Kingdom	9/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
393	D'Tech 10L	393-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm từ quá trình giết mổ gia cầm đã được chế biến nấu chín, các chất bảo quản (BHA, BHT, Propyl Gallate, axit Ascorbic) và phụ gia (axit Phosphoric).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 75,0$ %; Protein thô $\geq 4,0$ %, Béo thô $\leq 23,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 9,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g.</p>	Thức ăn bổ sung, dùng làm nguyên liệu sản xuất thức ăn cho chó.	Dạng lỏng, màu nâu đậm.	SPF Diana (Thailand) Co, Ltd., Thailand.	Thailand	9/10/2023
394	C'Sens 9L Marine	394-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm từ quá trình chế biến cá ngừ, các chất bảo quản (axit Citric, axit Ascorbic, BHA, Propyl Gallate) và phụ gia (axit Phosphoric).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 75,0$ %; Protein thô $\geq 12,0$ %, Béo thô $\leq 7,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 12,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella không phát hiện trong 25 g; E. coli < 10 CFU/g.</p>	Thức ăn bổ sung, dùng làm nguyên liệu sản xuất thức ăn cho mèo.	Dạng lỏng, màu nâu đậm.	SPF Diana (Thailand) Co, Ltd., Thailand.	Thailand	9/10/2023
395	FRA LeciMax 30 Dry	395-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Lecithin thủy phân, Sodium chloride và chất mang (Silica).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Aceton không hoà tan $\geq 15,7$ %; Chỉ số axit $\leq 14,4$ mg KOH/g; Chỉ số Peroxide $\leq 1,6$ meq O2/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung chất nhũ hoá (Lecithin) trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu xám nhạt đến xám.	Framelco B.V.	the Netherlands	9/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
396	FRA LeciMax Dry	396-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Lecithin thuỷ phân và chất mang (Silica). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0\%$; Aceton không hoà tan $\geq 32,0\%$; Chỉ số axit $\leq 28,0$ mg KOH/g; Chỉ số Peroxide $\leq 3,2$ meq O2/kg. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm. 	Bổ sung chất nhũ hoá (Lecithin) trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu kem đến nâu nhạt.	Framelco B.V.	the Netherlands	9/10/2023
397	Sodium Humate	397-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Sodium Humate và chất mang (Aluminosilicates). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 20,0\%$; Axit Humic hòa tan (tính theo vật chất khô) $\geq 30,0\%$; Sodium Humate $\geq 50,0\%$. - Chỉ tiêu an toàn: As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 30,0$ ppm. 	Bổ sung Sodium Humate trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu đen.	Ningxia Sloan Biological Technology Co, Ltd.	China	9/10/2023
398	Cinnamon oil (EssoGut)	398-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Cinnamon oil (tinh dầu chiết xuất từ lá và cành cây Cinnamon), Thymol, chất mang (Silica hydrated). - Chỉ tiêu chất lượng: Cinnamaldehyde $\geq 2,0\%$; Thymol $\geq 6,0\%$; Độ ẩm $\leq 15,0\%$. - Chỉ tiêu an toàn: Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 3,0$ ppm. 	Bổ sung tinh dầu thực vật trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa và sức khỏe	Dạng bột, màu trắng.	Hubei Horwath Biotechnology Co., Ltd.	China	9/10/2023
399	Tributyryn (Eucalorie)	399-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Tributyrin, chất mang (Silica hydrated). - Chỉ tiêu chất lượng: Tributyrin $\geq 45,0\%$; Độ ẩm $\leq 15,0\%$. - Chỉ tiêu an toàn: Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 3,0$ ppm. 	Bổ sung Tributyrin trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa và sức khỏe	Dạng bột, màu trắng.	Hubei Horwath Biotechnology Co., Ltd.	China	9/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
400	King-Herbs Oral Solution	400-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất từ rễ cây Hoàng Kỳ (Astragalus Membranaceus) và chất mang (nước). - Chỉ tiêu chất lượng: Astragalus Polysaccharides $\geq 30,0$ mg/ml. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; E. coli < 10 CFU/ml; Pb $\leq 50,0$ mg/lít; As $\leq 12,0$ mg/lít; Cd $\leq 10,0$ mg/lít; Hg $\leq 0,5$ mg/lít. 	Bổ sung chiết xuất từ rễ cây Hoàng Kỳ trong nước uống cho gia cầm nhằm cải thiện sức khỏe và thúc đẩy khả năng hấp thu chất dinh dưỡng của vật nuôi.	Dạng lỏng, màu nâu đỏ.	Aether Center (Beijing) Biology Co, Ltd.	China	9/10/2023
401	King-Herbs Powder	401-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: 100 % Chiết xuất từ rễ cây Hoàng Kỳ (Astragalus Membranaceus). - Chỉ tiêu chất lượng: Astragalus Polysaccharides $\geq 450,0$ mg/g; Độ ẩm $\leq 5,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 50,0$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm. 	Bổ sung chiết xuất từ rễ cây Hoàng Kỳ trong thức ăn cho gia cầm và lợn nhằm cải thiện sức khỏe và thúc đẩy khả năng hấp thu chất dinh dưỡng của vật nuôi.	Dạng bột, màu nâu vàng.	Aether Center (Beijing) Biology Co, Ltd.	China	9/10/2023
402	Socon-Herbs Powder	402-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: 100 % Chiết xuất từ rễ cây Hoàng Cầm (Radix scutellariae). - Chỉ tiêu chất lượng: Baicalin $\geq 12,0$ mg/g. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 50,0$ ppm; As $\leq 12,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm. 	Bổ sung chiết xuất từ rễ cây Hoàng Cầm trong thức ăn cho gia cầm và lợn nhằm cải thiện sức khỏe và thúc đẩy khả năng hấp thu chất dinh dưỡng của vật nuôi.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Aether Center (Beijing) Biology Co, Ltd.	China	9/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
403	GS-Herbs Oral Solution	403-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất từ rễ cây Xuyên Khung (Szechwan Lovage Rhizome) và nước. - Chỉ tiêu chất lượng: Isoferulic acid $\geq 80,0$ $\mu\text{g/ml}$. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; E. coli < 10 CFU/ml; Pb $\leq 50,0$ mg/lít; As $\leq 12,0$ mg/lít; Cd $\leq 10,0$ mg/lít; Hg $\leq 0,5$ mg/lít. 	Bổ sung chiết xuất từ rễ cây Xuyên Khung trong nước uống cho gia cầm nhằm cải thiện chức năng gan và thận tăng khả năng hấp thu chất dinh dưỡng	Dạng lỏng, màu nâu.	Aether Center (Beijing) Biology Co, Ltd.	China	9/10/2023
404	Fecon Herbs Oral Solution	404-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất từ rễ cây Lá Đệm (Bupleurum rotundifolium) và nước. - Chỉ tiêu chất lượng: Saikosaponin A $\geq 80,0$ $\mu\text{g/ml}$. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25ml; E. coli < 10 CFU/ml; Pb $\leq 50,0$ mg/lít; As $\leq 12,0$ mg/lít; Cd $\leq 10,0$ mg/lít; Hg $\leq 0,5$ mg/lít. 	Bổ sung chiết xuất từ rễ cây Lá Đệm trong nước uống cho gia súc, gia cầm nhằm giảm stress nhiệt.	Dạng lỏng, màu nâu đỏ.	Aether Center (Beijing) Biology Co, Ltd.	China	9/10/2023
405	B-Safe HC	405-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Copper sulphate pentahydrate, phụ gia và chất mang (dextrose, Silica, Calcium carbonate, khô dầu củ cải đường, cám lúa mì). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 8,0$ %; Đồng (Cu): 1.000,0 - 1.500,0 mg/kg; Khoáng tổng số $\leq 80,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Cd $\leq 15,0$ ppm; Pb $\leq 200,0$ ppm. 	Bổ sung khoáng (Đồng) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu be.	Sermix	France	15/10/2023
406	Finio	406-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Propionic acid, chất tạo mùi (Hex-2-(trans)-enal, nonanoic acid), chất hoạt động bề mặt (Glycerol polyethylene glycol ricinoleate). - Chỉ tiêu chất lượng: Axit Propionic $\geq 70,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $< 10,0$ ppm; As $< 4,0$ ppm; Cd $< 1,0$ ppm; Hg $< 1,0$ ppm. 	Bổ sung axit Propionic trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm kiểm soát nấm mốc.	Dạng lỏng, không màu.	Synthite Ltd., United Kingdom (sản xuất cho Anitox Ltd., United Kingdom)	United Kingdom	15/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
407	Smartmix TN Layer	407-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, E, K3, B1, B2, B6, B12, Folic acid, Vitamin D3, Cal-d-Pantothenate, Niacin), Manganous oxide, Ferrous sulfate, Copper sulfate, Zinc oxide, Sodium selenite, chất bảo quản (Ethoxyquin, Sodium propionate) và chất mang (lõi ngô, vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): + Chất chính: Vitamin D3 $\geq 0,72 \times 10^6$ IU; Pantothenic acid $\geq 3,76$ g; Niacin $\geq 5,5$ g; Sắt (Fe): 17,6 - 26,4 g; Đồng (Cu): 2,56 - 3,84 g; Mangan (Mn): 19,2 - 28,8 g. + Chất khác Vitamin A $\geq 3,5 \times 10^6$ IU; Vitamin E $\geq 5.200,0$ IU; Vitamin K3 $\geq 0,5$ g; Vitamin B1 $\geq 0,504$; Vitamin B2 $\geq 1,2$ g; Vitamin B6 $\geq 0,7$ g; Vitamin B12 $\geq 0,003$ g; axit Folic $\geq 0,04$ g; ; Kẽm (Zn): 17,6 - 26,4 g; Selen (Se): 0,032 - 0,048 g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 100,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn cho gà đẻ trứng.	Dạng bột, màu nâu.	Better Pharma Co, Ltd.	Thailand	16/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
408	Smartmix NC Prestarter	408-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, E, K3, B1, B2, B6, D3, Cal-d-Pantothenate, Niacin), Biotin, Manganous oxide, Ferrous sulfate, Copper sulfate, Cobalt sulfate, Zinc oxide, Sodium selenite, chất bảo quản (Ethoxyquin, Sodium propionate) và chất mang (vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg):</p> <p>+ Chất chính: Vitamin D3 $\geq 1,2 \times 10^6$ IU; Pantothenic acid $\geq 10,0$ g; Niacin $\geq 13,0$ g; Sắt (Fe): 60,8 - 91,2 g; Đồng (Cu): 64,0 - 96,0 g; Mangan (Mn): 22,4 - 33,6 g.</p> <p>+ Chất khác: Vitamin A $\geq 8,2 \times 10^6$ IU; Vitamin E $\geq 22.000,0$ IU; Vitamin K3 $\geq 1,0$ g; Vitamin B1 $\geq 0,9$; Vitamin B2 $\geq 2,0$ g; Vitamin B6 $\geq 1,7$ g; Biotin $\geq 0,05$ g; Coban (Co): 0,448 - 0,672 g; Kẽm (Zn): 44,8 - 67,2 g; Selen (Se): 0,096 - 0,144 g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 100,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn cho lợn con tập ăn sau cai sữa.	Dạng bột, màu nâu xám.	Better Pharma Co, Ltd.	Thailand	16/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
409	Smartmix NC Starter	409-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, E, K3, B1, B2, B6, B12, D3, Cal-d-Pantothenate, Niacin), Manganous oxide, Ferrous sulfate, Copper sulfate, Cobalt sulfate, Zinc oxide, Sodium selenite, chất bảo quản (Ethoxyquin, Sodium propionate) và chất mang (vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): + Chất chính: Vitamin D3 $\geq 0,8 \times 106$ IU; Pantothenic acid $\geq 5,5$ g; Niacin $\geq 9,0$ g; Sắt (Fe): 57,6 - 86,4 g; Đồng (Cu): 57,6 - 86,4 g; Mangan (Mn): 28,8 - 43,2 g. + Chất khác: Vitamin A $\geq 7,5 \times 106$ IU; Vitamin E $\geq 10.500,0$ IU; Vitamin K3 $\geq 0,8$ g; Vitamin B1 $\geq 0,8$ g; Vitamin B2 $\geq 1,2$ g; Vitamin B6 $\geq 0,5$ g; Vitamin B12 $\geq 0,001$ g; Coban (Co): 0,32 - 0,48 g; Kẽm (Zn): 38,4 - 57,6 g; Selen (Se): 0,096 - 0,144 g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 100,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn cho lợn con tập ăn sau cai sữa.	Dạng bột, màu nâu xám.	Better Pharma Co, Ltd.	Thailand	16/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
410	Smartmix NC Grower	410-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, E, K3, B1, B2, B6, D3, Niacin, Cal-d-Pantothenate), Manganous oxide, Ferrous sulfate, Copper sulfate, Cobalt sulfate, Zinc oxide, Sodium selenite, chất bảo quản (Ethoxyquin, Sodium propionate) và chất mang (vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): + Chất chính: Vitamin D3 $\geq 0,48 \times 10^6$ IU; Pantothenic acid $\geq 3,7$ g; Niacin $\geq 6,2$ g; Sắt (Fe): 38,4 - 57,6 g; Đồng (Cu): 48,0 - 72,0 g; Mangan (Mn): 12,8 - 19,2 g. + Chất khác: Vitamin A $\geq 5,4 \times 10^6$ IU; Vitamin E $\geq 7.000,0$ IU; Vitamin K3 $\geq 0,7$ g; Vitamin B1 $\geq 0,2$ g; Vitamin B2 $\geq 1,2$ g; Vitamin B6 $\geq 0,4$ g; Coban (Co): 0,16 - 0,24 g; Kẽm (Zn): 25,6 - 38,4 g; Selen (Se): 0,032 - 0,048 g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 100,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn cho lợn giai đoạn sinh trưởng.	Dạng bột, màu nâu xám.	Better Pharma Co, Ltd.	Thailand	16/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
411	Smartmix NC Finisher	411-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, E, K3, B1, B2, B6, D3, Niacin, Cal-d-Pantothenate, Folic acid), Biotin, Manganous oxide, Ferrous sulfate, Copper sulfate, Cobalt sulfate, Zinc oxide, Sodium selenite, chất bảo quản (Ethoxyquin, Sodium propionate) và chất mang (vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): + Chất chính: Vitamin D3 $\geq 0,4 \times 10^6$ IU; Pantothenic acid $\geq 3,8$ g; Niacin $\geq 3,3$ g; Sắt (Fe): 38,4 - 57,6 g; Đồng (Cu): 32,0 - 48,0 g; Mangan (Mn): 9,6 - 14,4 g. + Chất khác: Vitamin A $\geq 3,0 \times 10^6$ IU; Vitamin E $\geq 5.300,0$ IU; Vitamin K3 $\geq 0,1$ g; Vitamin B1 $\geq 0,4$ g; Vitamin B2 $\geq 3,8$ g; Vitamin B6 $\geq 0,4$ g; Folic acid $\geq 0,01$ g; Biotin $\geq 0,02$ g; Coban (Co): 0,064 - 0,096 g; Kẽm (Zn): 25,6 - 38,4 g; Selen (Se): 0,032 - 0,048 g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 100,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn cho lợn xuất chuồng.	Dạng bột, màu nâu xám.	Better Pharma Co, Ltd.	Thailand	16/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
412	Smartmix NC Breeder	412-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, E, K3, B1, B2, B6, B12, D3, Niacin, Cal-d-Pantothenate, Folic acid), Biotin, Manganous oxide, Ferrous sulfate, Copper sulfate, Cobalt sulfate, Zinc oxide, Sodium selenite, chất bảo quản (Ethoxyquin, Sodium propionate) và chất mang (vỏ trấu).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): + Chất chính: Vitamin D3 $\geq 0,8 \times 106$ IU; Pantothenic acid $\geq 7,0$ g; Niacin $\geq 11,0$ g; Sắt (Fe): 57,6 - 86,4 g; Đồng (Cu): 5,76 - 8,64 g; Mangan (Mn): 22,4 - 33,6 g. + Chất khác: Vitamin A $\geq 7,3 \times 106$ IU; Vitamin E $\geq 29.000,0$ g; Vitamin K3 $\geq 0,9$ g; Vitamin B1 $\geq 0,6$ g; Vitamin B2 $\geq 1,8$ g; Vitamin B6 $\geq 1,0$ g; Vitamin B12 $\geq 0,003$ g; Folic acid $\geq 0,03$ g; Biotin $\geq 0,01$ g; Coban (Co): 0,16 - 0,24 g; Kẽm (Zn): 38,4 - 57,6 g; Selen (Se): 0,064 - 0,096 g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 100,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn cho lợn giống.	Dạng bột, màu nâu xám.	Better Pharma Co, Ltd.	Thailand	16/10/2023
413	Fish Soluble Paste	413-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Dịch cá mòi (phụ phẩm từ quá trình chế biến dầu cá).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 50,0$ %; Protein thô $\geq 35,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 15,0$ %; Béo thô $\leq 10,0$ %; Tổng số nitơ dễ bay hơi (TVBN) $\leq 1.000,0$ mg N/100g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g.</p>	Dịch cá mòi, dùng để bổ sung protein trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu nâu.	Janatha Fish Meal & Oil Products.	India	22/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
414	Fubon YeaSense	414-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: 100% thành tế bào nấm men. - Chỉ tiêu chất lượng: Beta-glucan $\geq 20,0\%$; Mannan $\geq 20,0\%$; Protein: 15,0 - 35,0 %; Độ ẩm $\leq 6,0\%$. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm. 	Bổ sung beta-glucan và mannan trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện khả năng miễn dịch và năng suất vật nuôi.	Dạng bột, màu vàng nhạt đến nâu.	Angel Yeast Co., Ltd.	China	24/10/2023
415	Fubon YeaVita +	415-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Nấm men <i>Saccharomyces cerevisiae</i> hoạt động và chất phụ gia (chất nhũ hóa). - Chỉ tiêu chất lượng: <i>Saccharomyces cerevisiae</i> $\geq 1,0 \times 10^{10}$ CFU/g; Độ ẩm $\leq 6,0\%$. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm. 	Bổ sung nấm men <i>Saccharomyces cerevisiae</i> hoạt động trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng hạt, màu vàng nhạt đến nâu.	Angel Yeast Co., Ltd.	China	24/10/2023
416	YeaBin	416-10/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm phụ thu được từ quá trình lên men sinh khối nấm men (thu được sau khi đã tách nấm men để dùng trong thực phẩm). - Chỉ tiêu chất lượng: Protein $\geq 20,0\%$; Khoáng tổng số $\leq 50,0\%$; Betaine $\geq 10,0\%$; Độ ẩm $\leq 5,0\%$. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm. 	Bổ sung các chất dinh dưỡng từ sản phẩm phụ của quá trình lên men nấm men trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm	Dạng bột, màu xám đến nâu.	Angel Yeast Co., Ltd.	China	24/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
417	MF1	417-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Phụ phẩm của quá trình chế biến tôm, enzyme tiêu hoá (Protease), phụ gia và chất bảo quản (axit Formic, axit Lactic, axit Ascorbic, axit Citric, BHT, Xantham gum, Potassium sorbate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 62,0$ %; Protein thô $> 21,0$ %; Béo tổng số $< 7,0$ %; Khoáng tổng số $< 5,0$ %; Tổng số Nitơ bay hơi (TVB-N) $< 150,0$ mg N/100g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g.</p>	Bổ sung protein từ phụ phẩm của quá trình chế biến tôm trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng lỏng, màu đỏ đậm.	PT. Matahari Aqua Prosperindo	Indonesia	29/10/2023
418	Silohealth 104 L	418-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các axit béo (Butyric, Caprylic, Capric) được este hoá với Glycerol và chất mang (Glycerol).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Axit Butyric $\geq 20,0$ %; Axit Caprylic $\geq 1,0$ %; Axit Capric $\geq 1,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung axit béo trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hoá vật nuôi.	Dạng lỏng, màu vàng nhạt.	Silo S.P.A.	Italy	5/11/2023
419	Silohealth 104 P	419-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các axit béo (Butyric, Caprylic, Capric) được ester hoá với Glycerol, Glycerol, Silicon dioxide.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Axit Butyric $\geq 10,0$ %; Axit Caprylic $\geq 2,0$ %; Axit Capric $\geq 1,0$ %; Glycerol tự do $\leq 25,0$ %; Glycerol liên kết $\leq 25,0$ %; khoáng tổng số $\leq 35,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,5$ ppm.</p>	Bổ sung axit béo trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hoá vật nuôi.	Dạng bột, màu vàng nhạt.	Silo S.P.A.	Italy	5/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
420	Ziyue Growth Optimizing Agent 1-A	420-10/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất từ hạt tía tô Perilla seed (chứa các chất: Alpha linoleic acid, Linoleic acid, Flavonoids) và chất mang (bột Zeolite). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,5$ %; Alpha linoleic acid $\geq 1,0$ %; Linoleic acid $\geq 0,3$ %; Flavonoids $\geq 0,07$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli $< 0,3$ MPN/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 15,0$ ppm.	Bổ sung chiết xuất từ hạt tía tô trong thức ăn chăn nuôi lợn và cừu nhằm cải thiện hệ miễn dịch của vật nuôi.	Dạng bột, màu xám.	Chongqing Super Science & Technology Development Co, Ltd.	China	29/10/2023
421	Ziyue Growth Optimizing Agent 1-B	421-10/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất từ hạt tía tô Perilla seed (chứa các chất: Alpha linoleic acid, Linoleic acid, Flavonoids) và chất mang (bột Zeolite). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,5$ %; Alpha linoleic acid $\geq 0,75$ %; Linoleic acid $\geq 0,15$ %; Flavonoids $\geq 0,015$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli $< 0,3$ MPN/g; As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 15,0$ ppm.	Bổ sung chiết xuất từ hạt tía tô trong thức ăn chăn nuôi lợn và cừu nhằm cải thiện hệ miễn dịch của vật nuôi.	Dạng bột, màu xám.	Chongqing Super Science & Technology Development Co, Ltd.	China	29/10/2023
422	NP Meta - Growth Starter 2040	422-10/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A (Retinol), Vitamin D3 (Cholecalciferol), Vitamin E (dl-alpha-tocopheryl acetate), Manganese oxide, Zinc sulphate monohydrate, Ferrous sulphate monohydrate và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A $\geq 250.000,0$ IU; Vitamin D3 $\geq 19.000,0$ IU; Vitamin E $\geq 1.200,0$ mg; Mangan (Mn): 1.500,0 - 2.000,0 mg; Kẽm (Zn): 3.500,0 - 4.400,0 mg; Sắt (Fe): 3.100,0 - 3.900,0 mg; Độ ẩm $\leq 12,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 3,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn chăn nuôi lợn giai đoạn từ 15 - 30 kg.	Dạng bột, màu xám nhạt.	Yenher Agro - Products Sdn. Bhd.	Malaysia	29/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
423	NP Meta - Growth Grower 3040	423-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A (Retinol), Vitamin D3 (Cholecalciferol), Vitamin E (dl-alpha-tocopheryl acetate), Manganese oxide, Zinc sulphate monohydrate, Ferrous sulphate monohydrate và chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A \geq 150.000,0 IU; Vitamin D3 \geq 18.000,0 IU; Vitamin E \geq 400,0 mg; Mangan (Mn): 800,0 - 1.200,0 mg; Kẽm (Zn): 1.100,0 - 1.700,0 mg; Sắt (Fe): 1.100,0 - 1.170,0 mg; Độ ẩm \leq 12,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli $<$ 10 CFU/g; Pb \leq 10,0 ppm; As \leq 3,0 ppm; Cd \leq 0,5 ppm; Hg \leq 0,1 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn chăn nuôi lợn giai đoạn 30 - 60 kg.	Dạng bột, màu xám nhạt.	Yenher Agro - Products Sdn. Bhd.	Malaysia	29/10/2023
424	NP Meta - Growth Finisher 4040	424-10/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A (Retinol), Vitamin D3 (Cholecalciferol), Vitamin E (dl-alpha-tocopheryl acetate), Manganese oxide, Zinc sulphate monohydrate, Ferrous sulphate monohydrate và chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A \geq 190.000,0 IU; Vitamin D3 \geq 26.000,0 IU; Vitamin E \geq 1.400,0 mg; Mangan (Mn): 1.800,0 - 2.500,0 mg; Kẽm (Zn): 4.000,0 - 5.100,0 mg; Sắt (Fe): 3.900,0 - 4.900,0 mg; Độ ẩm \leq 12,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli $<$ 10 CFU/g; Pb \leq 10,0 ppm; As \leq 3,0 ppm; Cd \leq 0,5 ppm; Hg \leq 0,1 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn chăn nuôi lợn giai đoạn 60 - 100 kg.	Dạng bột, màu xám nhạt.	Yenher Agro - Products Sdn. Bhd.	Malaysia	29/10/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
425	Tender Chicken	425-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà và phụ phẩm từ chế biến thịt gà, tinh bột ngô, gạo, chất kết dính (Sodium alginate, Carrageenan, Potassium chloride), Glucose, Premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 4,1$ %; Béo thô $\geq 2,7$ %; Xơ thô $\leq 1,1$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt gà cho mèo.	Dạng nhão, màu hồng đến đỏ nhạt.	Shandong Luscious Pet Food Co, Ltd.	China	5/11/2023
426	Grassland Beef	426-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà và phụ phẩm từ chế biến thịt gà và thịt bò, tinh bột ngô, gạo, chất kết dính (Sodium alginate, Carrageenan, Potassium chloride), Glucose, Premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 85,0$ %; Protein thô $\geq 4,2$ %; Béo thô $\geq 2,4$ %; Xơ thô $\leq 1,2$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị thịt bò cho mèo.	Dạng nhão, màu hồng đậm đến đỏ nhạt.	Shandong Luscious Pet Food Co, Ltd.	China	5/11/2023
427	Tuna & Chicken Topping in Jelly	427-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá ngừ, thịt gà, tinh bột ngô, Gel, Taurine, Premix vitamin và khoáng.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 86,0$ %; Protein thô $\geq 10,0$ %; Béo thô $\geq 1,8$ %; Xơ thô $\leq 1,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 2,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh hương vị cá ngừ và thịt gà cho mèo.	Dạng thạch, màu hồng nhạt lẫn màu đỏ và trắng.	Shandong Luscious Pet Food Co, Ltd.	China	5/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
428	Sealyt Spark	428-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các nguyên liệu chính (Sodium bicarbonate, Magnesium sulphate anhydrous, Potassium chloride, Sodium chloride); các chất phụ gia và chất mang (Dextrose, tảo biển Algae, Calcium acetate, citric acid, Lactose, muối của axit béo stearic và palmitic, Ascorbic acid).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Natri (Na): 5,8 - 8,8 %; Kali (K): 1,92 - 3,36 %; Magiê (Mg): 1,6 - 2,8 %; độ ẩm ≤ 8,5 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: As < 4,0 ppm; Cd < 0,5 ppm; Pb < 10,0 ppm; Hg < 0,1 ppm.</p>	Bổ sung các chất điện giải cho gia súc, gia cầm.	Dạng viên, màu be.	Synergie Prod, France (Sản xuất cho Olmix SA., France).	France	8/11/2023
429	Heparenol	429-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Sorbitol, Sodium chloride, Betaine anhydrous, Choline chloride, Hydroxy analogue of Methionine (MHA), Lysine HCl, hỗn hợp chất tạo mùi.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein: 8,6 - 11,0 %; Khoáng tổng số: 1,5 - 3,5 %; Lysine: 0,99 - 2,1 %; Natri (Na): 0,6 - 1,5 %; Betaine anhydrous ≥ 51,0 g/l; Choline chloride ≥ 63,0 g/l; MHA ≥ 67,1 g/l; độ ẩm ≤ 51,84 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: As < 2,4 ppm; Cd < 0,3 ppm; Pb < 5,9 ppm; Hg < 0,06 ppm.</p>	Bổ sung các chất hỗ trợ tiêu hóa trong thức ăn hoặc nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu nâu.	Merial.	France	8/11/2023
430	Poultry Microelement Premix YBM02	430-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ferrous sulfate, Zinc sulfate, Manganese sulfate, Copper sulfate, chất mang (Zeolite).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Sắt (Fe): 35.517,0 - 45.663,0; Kẽm (Zn): 39.244,0 - 50.456,0; Mangan (Mn): 41.738,0 - 53.662,0; Đồng (Cu): 7.105,0 - 9.135,0.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 10,0 ppm; Pb ≤ 30,0 ppm; Cd ≤ 5,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng trong thức ăn cho gia cầm.	Dạng bột, màu trắng xám.	Guangdong Tongwei Feed Co., Ltd.	China	7/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
431	Medium to big-pig Microelement Premix SM02	431-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Ferrous sulfate, Zinc sulfate, Manganese sulfate, Copper sulfate, chất mang (Zeolite). - Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Sắt (Fe): 50.645,0 - 65.114,0; Kẽm (Zn): 45.885,0 - 58.995,0; Mangan (Mn): 11.687,0 - 15.025,0; Đồng (Cu): 8.627,0 - 11.092,0. - Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 10,0 ppm; Pb ≤ 30,0 ppm; Cd ≤ 5,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.	Bổ sung premix khoáng trong thức ăn cho lợn sinh trưởng và vỗ béo.	Dạng bột, màu trắng xám.	Guangdong Tongwei Feed Co., Ltd.	China	7/11/2023
432	Small - pig Microelement Premix SM01	432-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Ferrous sulfate, Zinc sulfate, Manganese sulfate, Copper sulfate, chất mang (Zeolite). - Chỉ tiêu chất lượng (mg/kg): Sắt (Fe): 71.293,0 - 91.661,0; Kẽm (Zn): 69.130,0 - 88.880,0; Mangan (Mn): 23.373,0 - 30.051,0; Đồng (Cu): 81.708,0 - 105.052,0. - Chỉ tiêu vệ sinh: As ≤ 10,0 ppm; Pb ≤ 30,0 ppm; Cd ≤ 5,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.	Bổ sung premix khoáng trong thức ăn cho lợn con từ 7 ngày tuổi đến 30 kg.	Dạng bột, màu xanh xám.	Guangdong Tongwei Feed Co., Ltd.	China	7/11/2023
433	Compound Premix for Grower (YN Grower Premix)	433-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A (Vitamin A acetate), Vitamin E (DL-alpha-Tochpherol acetate), Copper sulfate, Zinc sulfate, Manganese sulfate, chất mang (cám gạo). - Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A ≥ 205.000,0 IU; Vitamin E ≥ 3.500,0 mg; Đồng (Cu): 800,0 - 1.250,0 mg; Kẽm (Zn): 2.500,0 - 4.000,0 mg; Mangan (Mn): 3.600,0 - 4.310,0 mg; Độ ẩm ≤ 10,0 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As ≤ 10,0 ppm; Pb ≤ 30,0 ppm; Cd ≤ 5,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn cho lợn sinh trưởng.	Dạng bột, màu trắng xám.	Twins Group Co., Ltd.	China	7/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
434	Compound Premix for Weaner (YN Weaner Premix)	434-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A (Vitamin A acetate), Vitamin E (DL-alpha-Tochpherol acetate), Copper sulfate, Zinc sulfate, Manganese sulfate, chất mang (cám gạo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A \geq 350.000,0 IU; Vitamin E \geq 2.500,0 mg; Đồng (Cu): 4.000,0 - 6.250,0 mg; Kẽm (Zn): 3.500,0 - 5.500,0 mg; Mangan (Mn): 2.300,0 - 2.750,0 mg; Độ ẩm \leq 10,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn cho lợn con.	Dạng bột, màu trắng xám.	Twins Group Co., Ltd.	China	7/11/2023
435	Compound Premix for Piglet (YN Piglet Premix)	435-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A (Vitamin A acetate), Vitamin E (DL-alpha-Tochpherol acetate), Copper sulfate, Zinc sulfate, Manganese sulfate, chất mang (cám gạo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A \geq 205.000,0 IU; Vitamin E \geq 1.700,0 mg; Đồng (Cu): 2.150,0 - 3.120,0 mg; Kẽm (Zn): 25.000,0 - 40.000,0 mg; Mangan (Mn): 1.100,0 - 1.310,0 mg; Độ ẩm \leq 10,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Pb \leq 30,0 ppm; Cd \leq 5,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng trong thức ăn cho lợn con.	Dạng bột, màu trắng xám.	Twins Group Co., Ltd.	China	7/11/2023
436	Copper Glycinate	436-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chelate Đồng với Glycine (Copper chelate of Glycinate hydrate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Đồng (Cu): 24,0 - 27,0 %; Glycine \geq 24,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: As \leq 30,0 ppm; Cd \leq 10,0 ppm; Pb \leq 100,0 ppm; Hg \leq 0,2 ppm.</p>	Bổ sung khoáng Đồng hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt nhỏ, màu xanh.	BASF SE.	Germany	9/11/2023
437	Iron Glycinate	437-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Chelate Sắt với Glycine (Ferrous chelate of Glycinate hydrate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Sắt (Fe): 21,0 - 24,0 %; Glycine \geq 24,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: As \leq 30,0 ppm; Cd \leq 10,0 ppm; Pb \leq 100,0 ppm; Hg \leq 0,2 ppm.</p>	Bổ sung khoáng Sắt hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt nhỏ, màu be đến nâu.	BASF SE.	Germany	9/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
438	Manganese Glycinate	438-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Chelate Mangan với Glycine (Manganese chelate of Glycinate hydrate). - Chỉ tiêu chất lượng: Mangan (Mn): 21,0 - 23,0 %; Glycine \geq 32,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: As \leq 30,0 ppm; Cd \leq 10,0 ppm; Pb \leq 100,0 ppm; Hg \leq 0,2 ppm.	Bổ sung khoáng Mangan hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt nhỏ, màu trắng đến hồng nhạt.	BASF SE.	Germany	9/11/2023
439	Zinc Glycinate	439-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Chelate Kẽm với Glycine (Zinc chelate of Glycinate hydrate). - Chỉ tiêu chất lượng: Kẽm (Zn): 26,0 - 28,0 %; Glycine \geq 24,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: As \leq 30,0 ppm; Cd \leq 10,0 ppm; Pb \leq 100,0 ppm; Hg \leq 0,2 ppm.	Bổ sung khoáng Kẽm hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt nhỏ, màu trắng đến be.	BASF SE.	Germany	9/11/2023
440	Lucantin Red 10% NXT	440-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Canthaxanthin, chất mang (gelatin, mono- and poly-saccharides). - Chỉ tiêu chất lượng: Canthaxanthin \geq 10,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: As \leq 30,0 ppm; Cd \leq 10,0 ppm; Pb \leq 100,0 ppm; Hg \leq 0,2 ppm.	Bổ sung Canthaxanthin trong thức ăn chăn nuôi gia cầm nhằm cải thiện sắc tố da và lông.	Dạng bột, màu đỏ đến tím.	BASF SE.	Germany	9/11/2023
441	Silo Guard II Liquid	441-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Sodium bisulfite, Sodium sulfite, Potassium sulfite, dextrose, nước cất. - Chỉ tiêu chất lượng: Lưu huỳnh (S) tính trong vật chất khô: 19,0 - 27,1 %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g.	Hỗn hợp các hợp chất chứa lưu huỳnh, dùng làm chất hỗ trợ trong việc ủ thức ăn thô xanh cho gia súc.	Dạng lỏng, màu trong.	Hydrite Chemical, USA (Sản xuất cho International Stock Food	USA	9/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
442	Canvit Chondro for dogs	442-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (E, C, Niacinamide), Biotin, Manganese chelate of amino acids hydrate, nấm men Saccharomyces cerevisiae nuôi cấy trong môi trường giàu Selen, Lactose, Collage hydrolysate, nấm men sấy khô, tinh bột lúa mì, Glucosamine sulphate, Chondroitin sulphate, Dicalcium phosphate, bột gia cầm, Magnesium chelate và chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Glucosamine sulphate $\geq 7,0$ %; Chondroitin sulphate $\geq 4,2$ %; Vitamin E (α-tocopherol acetate) $\geq 3.500,0$ mg/kg; Vitamin C $\geq 7.000,0$ mg/kg; Biotin $\geq 100,0$ mg/kg; Mangan (Mn): 260,0 - 350,0 mg/kg; Niacinamide $\geq 1.500,0$ mg/kg; Selen (Se): 2,0 - 5,0 mg/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng cho chó.	Dạng viên, xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	9/11/2023
443	Canvit Biocal Plus for dogs	443-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Lactose, Calcium carbonate, nấm men sấy khô, Collagen hydrolysate, Dicalcium phosphate, Cellulose, tinh bột lúa mì, Calcium citrate, Monosodium phosphate và chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Protein thô $\geq 14,9$ %; Canxi (Ca): 8,5 - 10,0 %; Phospho (P): 3,0 - 4,0 %; Natri (Na): 1,0 - 2,5 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng và Collagen cho chó.	Dạng viên, xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	9/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
444	Canvit Junior for dogs	444-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, B1, B2, B6, B12, C, D3, E, K, Niacinamide, Calcium pantothenate, axit Folic), Biotin, Ferrous sulfate monohydrate, Copper sulphate pentahydrate, Zinc chelate of amino acids hydrate, Manganese oxide, nấm men Saccharomyces cerevisiae nuôi cấy trong môi trường giàu Selen, Lactose, Glucose, tinh bột lúa mì, nấm men sấy khô, chiết xuất thành tế bào nấm men, Calcium dihydrogenphosphate, sữa tách béo, dầu cá hồi, dầu hướng dương, Sodium chloride và chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A \geq 300.000,0 IU; Vitamin D3 \geq 10.000,0 IU; Vitamin E (α-tocopherol acetate) \geq 6.000,0 mg; Vitamin B1 \geq 300,0 mg; Vitamin B2 \geq 300,0 mg; Vitamin B6 \geq 200,0 mg; Vitamin C \geq 3.500,0 mg; Biotin \geq 250,0 mg; Niacinamide \geq 1.500,0 mg; Calcium pantothenate \geq 1.000,0 mg; Sắt (Fe): 750,0 - 850,0 mg; Kẽm (Zn): 600,0 - 900,0 mg; Đồng (Cu): 150,0 - 250,0 mg; Mangan (Mn): 250,0 - 350,0 mg; Vitamin K \geq 50,0 mg; Vitamin B12 \geq 5,0 mg; Selen (Se): 1,8 - 5,0 mg; Axit Folic \geq 25,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng cho chó	Dạng viên, xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	9/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
445	Canvit Biotin Maxi for dogs	445-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (B2, Niacinamide, Calcium pantothenate), Biotin, Zinc chelate of amino acids hydrate, Copper chelate of amino acids hydrate, DL-Methionine, Lactose, Glucose, tinh bột lúa mì, nấm men sấy khô, Calcium carbonate, sữa tách béo và chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin B2 \geq 400,0 mg; Biotin \geq 1.500,0 mg; Niacinamide \geq 3.000,0 mg; Calcium pantothenate \geq 1.500,0 mg; Kẽm (Zn): 4.000,0 - 5.500,0 mg; Đồng (Cu): 900,0 - 1.100,0 mg; Methionine \geq 20,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli $<$ 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin, khoáng và axit amin cho chó	Dạng viên, xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	9/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
446	Canvit Senior for dogs	446-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, B1, B2, B6, B12, C, D3, E, Niacinamide, Calcium pantothenate, axit Folic), Biotin, Ferrous sulfate monohydrate, Copper sulphate pentahydrate, Zinc chelate of amino acids hydrate, Manganese oxide, nấm men Saccharomyces cerevisiae nuôi cấy trong môi trường giàu Selen, DL-Methionine, L-Lysine, Lactose, chiết xuất thành tế bào nấm men (Saccharomyces cerevisiae), nấm men sấy khô, dầu cá hồi, dầu hướng dương và chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A \geq 200.000,0 IU; Vitamin D3 \geq 10.000,0 IU; Vitamin E (α-tocopherol acetate) \geq 5.000,0 mg; Vitamin B1 \geq 200,0 mg; Vitamin B2 \geq 200,0 mg; Vitamin B6 \geq 150,0 mg; Vitamin C \geq 8.000,0 mg; Biotin \geq 250,0 mg; Niacinamide \geq 2.250,0 mg; Calcium pantothenate \geq 1.000,0 mg; Sắt (Fe): 3.000,0 - 3.750,0 mg; Kẽm (Zn): 1.250,0 - 2.000,0 mg; Đồng (Cu): 200,0 - 270,0 mg; Mangan (Mn): 500,0 - 800,0 mg; Methionine \geq 20,0 mg; Lysine \geq 20,0 mg; Vitamin B12 \geq 2,0 mg; Axit Folic \geq 40,0 mg; Selen (Se): 2,5 - 5,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli $<$ 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin, khoáng và axit amin cho chó.	Dạng viên, xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	9/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
447	Canvit Biotin for dogs	447-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (B2, Niacinamide, Calcium pantothenate), Biotin, Copper chelate of amino acids hydrate, Zinc chelate of amino acids hydrate, DL-Methionine, Lactose, Glucose, tinh bột lúa mì, nấm men sấy khô, Calcium carbonate, sữa tách béo và chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin B2 \geq 400,0 mg; Biotin \geq 1.500,0 mg; Niacinamide \geq 3.000,0 mg; Calcium pantothenate \geq 1.500,0 mg; Kẽm (Zn): 4.000,0 - 5.500,0 mg; Đồng (Cu): 900,0 - 1.100,0 mg; Methionine \geq 20,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli $<$ 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin, khoáng và axit amin cho chó.	Dạng viên, xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republ	9/11/2023
448	Canvit Multi for dogs	448-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, B1, B2, B6, B12, C, D3, E, K, Niacinamide, Calcium pantothenate, axit Folic), Biotin, Inositol, Lecithin, Lactose, Glucose, Calcium carbonate, tinh bột lúa mì, nấm men sấy khô, sữa tách béo và chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A \geq 500.000,0 IU; Vitamin D3 \geq 10.000,0 IU; Vitamin E (α-tocopherol acetate) \geq 3.500,0 mg; Vitamin K \geq 50,0 mg; Vitamin B1 \geq 300,0 mg; Vitamin B2 \geq 300,0 mg; Vitamin B6 \geq 200,0 mg; Vitamin B12 \geq 5,0 mg; Vitamin C \geq 3.000,0 mg; Biotin \geq 250,0 mg; Niacinamide \geq 1.500,0 mg; Calcium pantothenate \geq 1.000,0 mg; Axit Folic \geq 25,0 mg; Inositol \geq 8,0 g; Lecithine \geq 50,0 g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli $<$ 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và axit amin cho chó.	Dạng viên, xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republ	9/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
449	Canvit Healthy Care Snacks Skin & Coat for Adult dogs	449-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (Niacinamide, Calcium pantothenate), Zinc oxide, Biotin, khoai tây, cá hồi, tinh bột dạng lỏng, dầu cá trích, gan gà thủy phân, Collagen, cúc vạn thọ khô.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 17,0$ %, Protein thô $\geq 16,0$ %; Béo thô $\geq 7,5$ %; Xơ thô $\leq 1,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 3,5$ %; Kẽm (Zn): 110,0 - 150,0 mg/kg; Niacinamide $\geq 30,0$ mg/kg; Calcium pantothenate $\geq 5,0$ mg/kg; Biotin $\geq 1,4$ mg/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Thức ăn bổ sung hỗ trợ cải thiện lông và da cho chó.	Dạng viên, hình tam giác, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	9/11/2023
450	Canvit Biotin for Cats	450-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (B2, Niacinamide, Calcium pantothenate), Biotin, Zinc chelate of amino acids hydrate, DL-Methionine, Lactose, Glucose, Calcium carbonate, tinh bột lúa mì và chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin B2 $\geq 240,0$ mg; Biotin $\geq 1.000,0$ mg; Niacinamide $\geq 3.000,0$ mg; Calcium pantothenate $\geq 1.000,0$ mg; Kẽm (Zn): 2.300,0 - 3.050,0 mg; Methionine $\geq 6,0$ g.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin, khoáng và axit amin cho mèo.	Dạng viên, màu xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	9/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
451	Canvit Multi for Cats	451-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, B1, B2, B6, B12, C, D3, E, K, Niacinamide, Calcium pantothenate, axit Folic), Biotin, Taurine, Lactose, Glucose, Calcium carbonate, tinh bột lúa mì, sữa tách béo, Whey, nấm men sấy khô và chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A \geq 1.000.000,0 IU; Vitamin D3 \geq 10.000,0 IU; Vitamin E (α-tocopherol acetate) \geq 6.000,0 mg; Vitamin K \geq 100,0 mg; Vitamin B1 \geq 300,0 mg; Vitamin B2 \geq 300,0 mg; Vitamin B6 \geq 200,0 mg; Vitamin B12 \geq 5,0 mg; Vitamin C \geq 3.000,0 mg; Biotin \geq 250,0 mg; Niacinamide \geq 1.000,0 mg; Calcium pantothenate \geq 1.000,0 mg; Axit Folic \geq 25,0 mg; Taurine \geq 10.000,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli $<$ 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng cho mèo.	Dạng viên, xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	9/11/2023
452	Canvit Healthy Care Snacks Skin & Coat for Adult Cats	452-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (Niacinamide, Calcium pantothenate), Zinc oxide, Taurine, Biotin, khoai tây, cá hồi, tinh bột dạng lỏng, dầu cá trích, gan gà thuỷ phân, Collagen, cúc vạn thọ khô.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm \leq 17,0 %, Protein thô \geq 17,0 %; Béo thô \geq 7,0 %; Xơ thô \leq 2,2 %; Khoáng tổng số \leq 5,0 %; Kẽm (Zn): 120,0 - 190,0 mg/kg; Taurine \geq 1.500,0 mg/kg; Niacinamide \geq 30,0 mg/kg; Calcium pantothenate \geq 4,0 mg/kg; Biotin \geq 1,2 mg/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli $<$ 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Thức ăn bổ sung hỗ trợ cải thiện lông và da cho mèo trưởng thành	Dạng viên, hình tam giác, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	9/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
453	Anicid	453-11/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Calcium formate, axit Citric, axit Fumaric và chất mang (SiO₂). - Chỉ tiêu chất lượng: Axit Formic $\geq 30,0$ %; axit Fumaric $\geq 10,0$ %; axit Citric $\geq 10,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm. 	Bổ sung các axit hữu cơ (Formic, Fumaric, Citric) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng bột, màu trắng.	E & T Co., Ltd.	Korea	15/11/2023
454	Miacid	454-11/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Axit Propionic, Ammonium propionate và chất mang (Silicon dioxide). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 13,0$ %; Axit Propionic $\geq 25,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 30,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; F $\leq 1.000,0$ ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ (Propionic) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm kiểm soát	Dạng bột, màu trắng.	Greencore Feed Science & Technology Co, Ltd.	China	14/11/2023
455	Bioacid-L	455-11/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Axit Formic, Ammonium formate, axit Lactic và chất mang (nước). - Chỉ tiêu chất lượng: Axit Formic $\geq 10,0$ %; Axit Lactic $\geq 8,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 30,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; F $\leq 1.000,0$ ppm. 	Bổ sung các axit hữu cơ (Formic, Lactic) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng lỏng, màu vàng nhạt đến nâu.	Greencore Feed Science & Technology Co, Ltd.	China	14/11/2023
456	Miacid-L	456-11/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Axit Propionic, Ammonium propionate và chất mang (nước). - Chỉ tiêu chất lượng: Axit Propionic $\geq 40,0$ %. - Chỉ tiêu vệ sinh: Pb $\leq 30,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; F $\leq 1.000,0$ ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ (Propionic) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm kiểm soát	Dạng lỏng, màu vàng nhạt đến nâu.	Greencore Feed Science & Technology Co, Ltd.	China	14/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
457	Corn Starch	457-11/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Tinh bột ngô. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 14,0\%$; Protein thô (tính theo vật chất khô) $\leq 0,4\%$; Khoáng tổng số (tính theo vật chất khô) $\leq 0,15\%$; Béo thô (tính theo vật chất khô) $\leq 0.15\%$; Tinh bột (tính theo vật chất khô) $\geq 80,0\%$. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g. 	Tinh bột ngô, dùng làm nguyên liệu sản xuất thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng hoặc vàng nhạt.	Qinhuangdao Pengyuan Starch Co., Ltd.	China	16/11/2023
458	Fish Soluble Paste	458-11/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Dịch cá mòi (phụ phẩm từ quá trình chế biến bột cá và dầu cá). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 50,0\%$; Protein thô $\geq 40,0\%$; Béo thô $\leq 10,0\%$. - Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 25,0$ ppm; Cd $\leq 7,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.. 	Dịch cá mòi, dùng để bổ sung protein trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu nâu nhạt đến nâu đậm.	Janatha Inter Fish Proteins Sarl.	Mauritania	20/11/2023
459	Brit Care Adult Large Breed Lamb & Rice	459-11/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Bột thịt cừu, gạo, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, táo khô, dầu cá hồi, hương liệu tự nhiên, nấm men, vỏ tôm cua thủy phân (nguồn bổ sung Glucosamine), chiết xuất sụn (nguồn bổ sung Chondroitin), Mannan oligosaccharides, thực vật và hoa quả (hương thảo, đinh hương, cam quýt, nghệ), Fructo oligosaccharides, Yucca schidigera, Inulin, kếp sữa. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0\%$; Protein thô $\geq 23,0\%$; Xơ thô $\leq 4,5\%$; Béo thô $\geq 12,25\%$; Khoáng tổng số $\leq 8,0\%$. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm. 	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành trên 25 kg.	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
460	Brit Care Dog Show Champion	460-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá hồi khô, gạo, cá trích khô, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, protein cá hồi, dầu cá hồi, táo khô, hương liệu tự nhiên, nấm men, dầu hoa anh thảo, vỏ tôm cua thủy phân (nguồn bổ sung Glucosamine), chiết xuất sụn (nguồn bổ sung Chondroitin), Mannan oligosaccharides, thực vật và hoa quả (hương thảo, đinh hương, nghệ), Fructo oligosaccharides, Yucca schidigera, Inulin, kếp sữa.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 23,0$ %; Xơ thô $\leq 4,2$ %; Béo thô $\geq 14,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành.	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023
461	Brit Care Grain Free Adult Salmon & Potato	461-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá hồi khô, khoai tây, protein cá hồi, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, táo khô, hương liệu tự nhiên, dầu cá hồi, nấm men, vỏ tôm cua thủy phân (nguồn bổ sung Glucosamine), chiết xuất sụn (nguồn bổ sung Chondroitin), Mannan oligosaccharides, thực vật và hoa quả (hương thảo, đinh hương, cam quýt, nghệ), Fructo oligosaccharides, Yucca schidigera, Inulin, kếp sữa.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 23,0$ %; Xơ thô $\leq 4,2$ %; Béo thô $\geq 13,13$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành.	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
462	Brit Care Grain Free Puppy Salmon & Potato	462-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Cá hồi khô, khoai tây, protein cá hồi, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, dầu cá hồi, táo khô, hương liệu tự nhiên, nấm men, vỏ tôm cua thủy phân (nguồn bổ sung Glucosamine), chiết xuất sụn (nguồn bổ sung Chondroitin), Mannan oligosaccharides, thực vật và hoa quả (hương thảo, đinh hương, cam quýt, nghệ), Fructo oligosaccharides, Yucca schidigera, Inulin, kế sữa.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 27,0$ %; Xơ thô $\leq 4,2$ %; Béo thô $\geq 15,75$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,7$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó con từ 04 tuần tuổi đến 12 tháng tuổi.	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023
463	Brit Care Junior Large Breed Lamb & Rice	463-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Bột thịt cừu, gạo, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, táo khô, dầu cá hồi, hương liệu tự nhiên, nấm men, vỏ tôm cua thủy phân (nguồn bổ sung Glucosamine), chiết xuất sụn (nguồn bổ sung Chondroitin), Mannan oligosaccharides, thực vật và hoa quả (hương thảo, đinh hương, cam quýt, nghệ), Fructo oligosaccharides, Yucca schidigera, Inulin, kế sữa.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 24,5$ %; Xơ thô $\leq 4,2$ %; Béo thô $\geq 12,25$ %; Khoáng tổng số $\leq 8,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó con từ 03 tháng tuổi đến 02 năm tuổi.	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
464	Brit Premium Adult L	464-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gia cầm, gạo, ngô, lúa mỳ, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, dầu cá hồi, nấm men, hương liệu tự nhiên, táo khô, khoáng, chiết xuất từ thực vật và hoa quả, Glucosamine HCL, Chondroitin sulphate, Mannan oligosaccharides, Fructo oligosaccharides, chiết xuất Yucca schidigera, khoáng hữu cơ (Cu, Zn, Se).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 23,0$ %; Xơ thô $\leq 3,9$ %; Béo thô $\geq 12,25$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành giống to (từ 25,0 - 45,0 kg).	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023
465	Brit Premium Adult M	465-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gia cầm, ngô, lúa mỳ, gạo, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, dầu cá hồi, nấm men, hương liệu tự nhiên, táo khô, khoáng, chiết xuất từ thực vật và hoa quả, Mannan oligosaccharides, Fructo oligosaccharides, chiết xuất Yucca schidigera, khoáng hữu cơ (Cu, Zn, Se).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 22,0$ %; Xơ thô $\leq 3,9$ %; Béo thô $\geq 13,13$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,4$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành giống to (từ 10,0 - 25,0 kg).	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
466	Brit Premium Adult S	466-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gia cầm, ngô, lúa mỳ, gạo, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, dầu cá hồi, nấm men, hương liệu tự nhiên, táo khô, khoáng, chiết xuất từ thực vật và hoa quả, Mannan oligosaccharides, Fructo oligosaccharides, chiết xuất Yucca schidigera, khoáng hữu cơ (Cu, Zn, Se).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 24,0$ %; Xơ thô $\leq 4,2$ %; Béo thô $\geq 14,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó trưởng thành giống nhỏ (từ 1,0 - 10,0 kg).	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023
467	Brit Premium Junior L	467-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gia cầm, gạo, ngô, lúa mỳ, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, dầu cá hồi, nấm men, hương liệu tự nhiên, táo khô, khoáng, chiết xuất từ thực vật và hoa quả, Glucosamine HCl, Chondroitin sulphate, Mannan oligosaccharides, Fructo oligosaccharides, chiết xuất Yucca schidigera, khoáng hữu cơ (Cu, Zn, Se).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 24,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Béo thô $\geq 14,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,4$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó nhỡ (từ 4,0 - 24,0 tháng tuổi) thuộc giống chó lớn (từ 25,0 - 45,0 kg).	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
468	Brit Premium Junior M	468-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gia cầm, gạo, ngô, lúa mỳ, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, dầu cá hồi, nấm men, hương liệu tự nhiên, táo khô, khoáng, chiết xuất từ thực vật và hoa quả, Glucosamine HCl, Chondroitin sulphate, Mannan oligosaccharides, Fructo oligosaccharides, chiết xuất Yucca schidigera, khoáng hữu cơ (Cu, Zn, Se).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 27,0$ %; Xơ thô $\leq 4,1$ %; Béo thô $\geq 15,75$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,3$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó (từ 2,0 - 12,0 tháng tuổi) thuộc giống chó có khối lượng trung bình (từ 10,0 - 25,0 kg).	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023
469	Brit Premium Junior S	469-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gia cầm, gạo, ngô, lúa mỳ, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, dầu cá hồi, hương liệu tự nhiên, chiết xuất từ thực vật và hoa quả, nấm men, táo khô, khoáng, Glucosamine HCl, Chondroitin sulphate, Mannan oligosaccharides, Fructo oligosaccharides, chiết xuất Yucca schidigera, khoáng hữu cơ (Cu, Zn, Se).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 28,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Béo thô $\geq 17,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó (từ 4,0 tuần tuổi đến 12,0 tháng tuổi) của giống nhỏ (khối lượng từ 1,0 - 10,0 kg).	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
470	Brit Premium Puppies	470-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gia cầm, gạo, ngô, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, dầu cá hồi, nấm men, hương liệu tự nhiên, táo khô, khoáng, chiết xuất từ thực vật và hoa quả, Glucosamine HCl, Chondroitin sulphate, Mannan oligosaccharides, Fructo oligosaccharides, chiết xuất Yucca schidigera, khoáng hữu cơ (Cu, Zn, Se).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 27,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Béo thô $\geq 18,38$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó con sau cai sữa đến giai đoạn nhỡ.	Dạng viên hình tròn, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023
471	Brit Premium Sport	471-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gia cầm, gạo, ngô, lúa mì, mỡ gia cầm với chất bảo quản tocopherols, dầu cá hồi, nấm men, hương liệu tự nhiên, chiết xuất từ thực vật và hoa quả, táo khô, khoáng, Mannan oligosaccharides, Fructo oligosaccharides, chiết xuất Yucca schidigera, khoáng hữu cơ (Cu, Zn, Se).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 27,0$ %; Xơ thô $\leq 3,9$ %; Béo thô $\geq 17,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 7,8$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,4$ ppm.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó có nhu cầu năng lượng cao.	Dạng viên, màu nâu.	Vafo Praha S.R.O.	Czech Republic	20/11/2023
472	Vitalite Tonic	472-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Carnitine, Sorbitol, chiết xuất từ atisô và chất mang (nước).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Carnitine $\geq 3,0$ %; Sorbitol $\geq 35,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 100,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm.</p>	<p>Đỗ sung</p> <p>Carnitine và Sorbitol và chiết xuất Atisô trong thức ăn và nước uống của gia súc và cầm nhằm cải thiện chức năng</p>	Dạng lỏng, màu nâu.	Innov AD NV.	Belgium	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
473	Calcium Iodate Monohydrate	473-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Calcium Iodate Monohydrate.. - Chỉ tiêu chất lượng: Calcium Iodate Monohydrate (Ca(IO ₃).2H ₂ O ≥ 99,5 % (tính theo VCK) tương đương Iốt (I) ≥ 62,0 % (tính theo VCK)). - Các chỉ tiêu vệ sinh: Pb ≤ 4,0 ppm; As ≤ 2,0 ppm; Cd ≤ 2,0 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm.	Bổ sung khoáng vô cơ (Iốt) trong thức ăn chăn nuôi gia súc và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng đến trắng nhạt.	Calibre Chemicals PVT, Ltd.	India	20/11/2023
474	Bacillus subtilis (IV) (Subtics 100)	474-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 9,0 %; Bacillus subtilis ≥ 1,0 × 10 ¹⁰ CFU/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFUg; Pb ≤ 5,0 ppm; As ≤ 2,0 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm.	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus subtilis</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu hoặc xám nhạt đến trắng nhạt.	Zhejiang Huijia Bio-Technology Co, Ltd.	China	20/11/2023
475	Bacillus subtilis (III) (Subtics 20B)	475-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 9,0 %; Bacillus subtilis ≥ 2,0 × 10 ⁹ CFU/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFUg; Pb ≤ 5,0 ppm; As ≤ 2,0 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm.	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus subtilis</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu hoặc xám nhạt đến trắng nhạt.	Zhejiang Huijia Bio-Technology Co, Ltd.	China	20/11/2023
476	Bacillus Licheniformis (III) (Lichtics 100)	476-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Bacillus licheniformis và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm ≤ 9,0 %; Bacillus licheniformis ≥ 1,0 × 10 ¹⁰ CFU/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFUg; Pb ≤ 5,0 ppm; As ≤ 2,0 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm; Hg ≤ 0,1 ppm.	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus licheniformis</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu hoặc xám nhạt đến trắng nhạt.	Zhejiang Huijia Bio-Technology Co, Ltd.	China	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
477	Bacillus licheniformis (II) (Lichtics 20B)	477-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Bacillus licheniformis và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 9,0\%$; Bacillus licheniformis $\geq 2,0 \times 10^9$ CFU/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus licheniformis</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu hoặc xám nhạt đến trắng nhạt.	Zhejiang Huijia Bio-Technology Co, Ltd.	China	20/11/2023
478	Bacillus subtilis + Bacillus licheniformis (II) (ACTIVE DOUBLE 20B)	478-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis và chất mang (Calcium carbonate). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 9,0\%$; Bacillus subtilis $\geq 1,0 \times 10^9$ CFU/g; Bacillus licheniformis $\geq 1,0 \times 10^9$ CFU/g. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.	Bổ sung các vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus subtilis</i> ; <i>Bacillus licheniformis</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu nâu hoặc xám nhạt đến trắng nhạt.	Zhejiang Huijia Bio-Technology Co, Ltd.	China	20/11/2023
479	Clomeria	479-11/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Gallic acid monohydrate (3,4,5-Trihydroxybenzoic acid), Bacillus subtilis và chất bảo quản (axit Citric). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0\%$; Gallic acid monohydrate (3,4,5-Trihydroxybenzoic acid) $\geq 40,0\%$; Bacillus subtilis $\geq 1,0 \times 10^{12}$ CFU/kg. - Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 30,0$ ppm; Pb $\leq 30,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.	Bổ sung chiết xuất từ thực vật (Gallic acid monohydrate) và vi sinh vật có lợi (<i>Bacillus subtilis</i>) trong nước uống gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng đến trắng nhạt.	Kemin Industries (Asia) Pte, Ltd.	Singapore	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
480	Canvit Immuno for dogs	480-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vitamin (A, E, B1, B6, B12, Niacinamide, Calcium pantothenate, axit folic), Biotin, Choline chloride, Ferrous sulfate monohydrate, Zinc oxide, Zinc chelate of amino acids hydrate, nấm men Saccharomyces cerevisiae nuôi cấy trong môi trường giàu Selen, Lactose, Calcium carbonate, tinh bột lúa mì, nấm men sấy khô, thành tế bào nấm men (Saccharomyces cerevisiae), bột gia cầm, dầu cá, Mannan oligosaccharides, chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin A \geq 200.000,0 IU; Vitamin E (α-tocopherol acetate) \geq 3.300,0 mg; Vitamin B1 \geq 160,0 mg; Vitamin B2 \geq 240,0 mg; Vitamin B6 \geq 200,0 mg; Vitamin B12 \geq 2,0 mg; Biotin \geq 100,0 mg; Niacinamide \geq 850,0 mg; Calcium pantothenate \geq 480,0 mg; Sắt (Fe): 400,0 - 550,0 mg; Kẽm (Zn): 3.750,0 - 5.400,0 mg; axit Folic \geq 30,0 mg; Choline chloride \geq 19.000,0 mg/kg; Selen (Se): 0,46 - 5,0 mg/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng cho chó.	Dạng viên, xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	20/11/2023
481	Canvit Health Care Snacks Dental for Adult dogs	481-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin C, khoai tây, thịt gà, tinh bột, dầu cá chích, gan gà thủy phân, Collagen, tảo biển, Sodium hexametaphosphate.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm \leq 17,0 %; Protein thô \geq 16,0 %; Béo thô \geq 7,5 %; Xơ thô \leq 1,5 %; Khoáng tổng số \leq 3,5 %; Vitamin C \geq 600,0 mg/kg; Sodium hexametaphosphate \geq 0,2 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Pb \leq 5,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Thức ăn bổ sung cho chó trưởng thành giúp răng chắc khỏe.	Dạng viên, hình tam giác màu xanh lá cây.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
482	Canvit Health Care Snacks Mobility for Adult dogs	482-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin C, khoai tây, thịt gà, tinh bột, dầu cá chích, gan gà thuỷ phân, Collagen, Glucosamine sulphate, màng vỏ trứng gà, Chondrotin sulphate, Methylsulfonylmethane, tảo biển, Sodium hexametaphosphate, cây vuốt mèo (Cat's claw).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 17,0$ %; Protein thô $\geq 16,0$ %; Béo thô $\geq 7,5$ %; Xơ thô $\leq 1,5$ %; Khoáng tổng số $\leq 4,0$ %; Vitamin C $\geq 600,0$ mg/kg; Glucosamine sulphate $\geq 1,5$ %; Chondrotin sulphate $\geq 0,8$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng cho chó trưởng.	Dạng viên, hình tam giác màu nâu.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	20/11/2023
483	Canvit Chondro for Cats	483-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin C, Mangan chelate amino axit hydrate, Manganse oxide, Glucosamine sulphate, Lactose, Methylsulfonylmethane, Chondrotin sulphate, Collagen thuỷ phân, tinh bột lúa mì, bột gia cầm, chất chống ôxi hoá (chiết xuất từ tự nhiên tocopherol, chiết xuất từ hương thảo).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Glucosamine sulphate $\geq 18,0$ %; Chondrotin sulphate $\geq 13,0$ %; Vitamin C $\geq 6.400,0$ mg/kg; Mangan (Mn): 2.700,0 - 4.000,0 mg/kg.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 5,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng cho mèo.	Dạng viên, xám nhạt.	Vafo Praha S.R.O., Czech Republic (Sản xuất cho Canvit S.R.O., Czech Republic).	Czech Republic	20/11/2023
484	Manganese Sulphate Monohydrate Feed Grade	484-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Manganese Sulphate Monohydrate</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Manganese Sulphate Monohydrate (MnSO₄.H₂O $\geq 98,0$ %) tương đương Mangan (Mn) $\geq 31,85$ %.</p> <p>- Các chỉ tiêu an toàn: Pb $\leq 15,0$ ppm; As $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung khoáng Mangan (Mn) vô cơ trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu hồng.	Qinzhou Nanhai Chemical Co, Ltd.	China	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
485	Feed Additive 1 % Vitamin B ₁₂	485-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin B12 và chất mang (tinh bột ngô và Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Vitamin B12 \geq 1,0 %.</p> <p>- Các chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 0,3 MPN/g; Pb \leq 10,0 ppm; As \leq 3,0 ppm; Cd \leq 1,0 ppm; Hg \leq 0,1 ppm.</p>	Bổ sung Vitamin B ₁₂ trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu đỏ nhạt.	Hebei Huarong Pharmaceutical Co, Ltd.	China	20/11/2023
486	Dr. Petz Cal - Mag	486-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Dicalcium phosphate, Calcium amino acid chelate, Vitamin D3 (Cholecalciferol), Magnesium amino acid chelate, chất tạo mùi (Beef flavor), Magnesium stearate, chất mang (Microcrystalline cellulose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Canxi (Ca): 158.000,0 - 262.000,0 mg, Phốt pho (P): 98.000,0 - 162.000,0 mg; Vitamin D3 (Cholecalciferol) \geq 40.000,0 IU; Magiê (Mg): 4.500,0 - 7.500,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb \leq 5,0 ppm; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng hữu cơ cho chó và mèo.	Dạng viên, màu nâu.	Vet Superior Consultant Co, Ltd.	Thailand	20/11/2023
487	Dr. Petz Liv - Von	487-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc amino acid chelate, L-Cysteine, Vitamin E (dl-α tocopheryl acetate), Vitamin B2 (Riboflavin), Magnesium stearate, chất tạo mùi (Beef flavor), chất mang (Microcrystalline cellulose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Kẽm (Zn): 6.000,0 - 10.000,0 mg; Cysteine \geq 10.000,0 mg; Vitamin E \geq 12.000,0 IU; Vitamin B2 \geq 700,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb \leq 5,0 ppm; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng hữu cơ cho chó và mèo.	Dạng viên, màu nâu vàng.	Vet Superior Consultant Co, Ltd.	Thailand	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
488	Dr. Petz Iromin	488-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Ferrous amino acid chelate, Folic acid, Vitamin B6 (Pyridoxine HCl), Vitamin B12 (Cyanocobalamin), chất tạo mùi (Liver flavor), Magnesium stearate, chất mang (Microcrystalline cellulose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Sắt (Fe): 34.000,0 - 56.000,0 mg; axit Folic \geq 20,0 mg; Vitamin B6 \geq 1.700,0 mg; Vitamin B12 \geq 17,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb \leq 5,0 ppm; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng hữu cơ cho chó và mèo.	Dạng viên, màu nâu vàng.	Vet Superior Consultant Co, Ltd.	Thailand	20/11/2023
489	Glymet Mix Sows	489-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc chelate of glycine hydrate, Manganese chelate of glycine hydrate, Ferrous chelate of glycine hydrate, Cupric chelate of glycine hydrate và chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm \leq 7,0 %; Glycine \geq 8,0 %; Kẽm (Zn): 2,9 - 3,6 %; Mangan (Mn): 1,8 - 2,2 %; Sắt (Fe): 1,4 - 1,7 %; Đồng (Cu): 0,34 - 0,42 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As \leq 3,0 ppm; Pb \leq 10,0 ppm; Cd \leq 15,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng hữu cơ (Kẽm, Mangan, Sắt, Đồng) trong thức ăn lợn nái giai đoạn mang thai và nuôi con.	Dạng bột, màu trắng kem đến nâu nhạt.	Norel S.A.	Spain	20/11/2023
490	Glymet Mix Starter	490-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc chelate of glycine hydrate, Ferrous chelate of glycine hydrate, Manganese chelate of glycine hydrate, Cupric chelate of glycine hydrate và chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm \leq 7,0 %; Glycine \geq 5,8 %; Kẽm (Zn): 2,0 - 2,4 %; Sắt (Fe): 1,7 - 2,1 %; Mangan (Mn): 0,9 - 1,1 %; Đồng (Cu): 0,14 - 0,175 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As \leq 3,0 ppm; Pb \leq 10,0 ppm; Cd \leq 15,0 ppm; Hg \leq 1,0 ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng hữu cơ (Kẽm, Sắt, Mangan, Đồng) trong thức ăn lợn con.	Dạng bột, màu trắng kem đến nâu nhạt.	Norel S.A.	Spain	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
491	Glymet Mix Fattening	491-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Zinc chelate of glycine hydrate, Ferrous chelate of glycine hydrate, Manganese chelate of glycine hydrate, Cupric chelate of glycine hydrate và chất mang (Calcium carbonate).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Glycine $\geq 5,8$ %; Kẽm (Zn): 2,3 - 2,8 %; Sắt (Fe): 1,4 - 1,75 %; Mangan (Mn): 0,6 - 0,75 %; Đồng (Cu): 0,14 - 0,175 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E.coli < 10 CFU/g; As $\leq 3,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 15,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung premix khoáng hữu cơ (Kẽm, Sắt, Mangan, Đồng) trong thức ăn lợn sinh trưởng và lợn vỗ béo.	Dạng bột, màu trắng kem đến nâu nhạt.	Norel S.A.	Spain	20/11/2023
492	Dr. Petz Osteoflex	492-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin C (Ascorbic acid Monophosphate), Manganese amino acid chelate, Vitamin D3 (Cholecalciferol), Zinc amino acid chetate, chất tạo mùi (Liver flavor), Magnesium stearate, chất mang (Microcrystalline cellulose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Vitamin C $\geq 11.000,0$ mg; Mangan (Mn): 2.100,0 - 3.500,0 mg; Vitamin D3 $\geq 90.000,0$ IU; Kẽm (Zn): 9.000,0 - 15.000,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb $\leq 5,0$ ppm; As $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 2,0$ ppm; Hg $\leq 0,3$ ppm.</p>	Bổ sung premix vitamin và khoáng hữu cơ cho chó và mèo.	Dạng viên, màu nâu nhạt.	Vet Superior Consultant Co, Ltd.	Thailand	20/11/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
493	Dr. Petz Oderm	493-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: L-Cysteine, Vitamin E (dl-α tocopheryl acetate), Zinc amino acid chelate, Copper amino acid chelate, Biotin, chất tạo mùi (Beef flavor), Magnesium stearate, chất mang (Microcrystalline cellulose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Cysteine \geq 20.000,0 mg; Vitamin E \geq 10.000,0 IU; Kẽm (Zn): 8.300,0 - 13.700,0 mg; Đồng (Cu): 830,0 - 1.370,0 mg; Biotin \geq 100,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb \leq 5,0 ppm; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung premix axit amin, vitamin và khoáng hữu cơ cho chó và mèo.	Dạng viên, màu nâu.	Vet Superior Consultant Co, Ltd.	Thailand	20/11/2023
494	Dr. Petz Nephrogard	494-11/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Lactobacillus acidophilus, Arginine HCl, Potassium citrate, Vitamin B6 (Pyridoxine HCl), Vitamin B2 (Riboflavin), chất tạo mùi (Chicken flavor), Magnesium stearate, chất mang (Microcrystalline cellulose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 kg): Lactobacillus acidophilus (Lactobacillus spp) \geq 1,0 \times 10⁶ CFU; Arginine \geq 35.000,0 mg; Kali (K): 9.000,0 - 15.000,0 mg; Vitamin B6 \geq 6.000,0 mg, Vitamin B2 \geq 3.000,0 mg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella: không phát hiện CFU/25g; Pb \leq 5,0 ppm; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 2,0 ppm; Hg \leq 0,3 ppm.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi, axit amin, khoáng và vitamin cho chó mèo.	Dạng viên, nâu vàng nhạt.	Vet Superior Consultant Co, Ltd.	Thailand	20/11/2023
495	Carbovet "T", code Z60-1016	495-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: 100 % than thực vật (gỗ cây sồi).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm < 11,0 %; Carbon (tính theo vật chất khô) > 85,0 %; Khoáng tổng số < 3,0 %; Xơ thô < 70,0 %.</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: Pb < 5,0 ppm; As < 0,5 ppm; Hg < 0,1 ppm; Cd < 0,5 ppm.</p>	Bổ sung than thực vật trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm hấp phụ độc tố.	Dạng bột, màu đen.	Etablissements Callegari, France. (Sản xuất cho	France	19/12/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
496	Zincoatjab	496-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Zinc oxide, chất mang (polyacrylic resin). - Chỉ tiêu chất lượng: Kẽm (Zn): 68,0 - 76,0 %; Độ ẩm ≤ 10,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: As ≤ 4,0 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Hg ≤ 0,2 ppm.	Bổ sung khoáng Kẽm vô cơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc và gia cầm.	Dạng hạt, màu trắng.	Zhejiang Vega Bio-technology Co., Ltd.	China	6/12/2023
497	Acidjab Oil	497-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Sorbic acid, Citric acid, Thymol, Vanillin, chất mang (dầu thực vật đã được hydro hóa). - Chỉ tiêu chất lượng: Axit Sorbic ≥ 20,0 %; axit Citric ≥ 25,0 %; Thymol ≥ 2,0 %; Vanillin ≥ 1,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: As ≤ 4,0 ppm; Cd ≤ 0,5 ppm; Pb ≤ 10,0 ppm; Hg ≤ 0,2 ppm.	Bổ sung axit hữu cơ và tinh dầu tổng hợp trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi.	Dạng hạt, màu vàng.	Zhejiang Vega Bio-technology Co., Ltd.	China	6/12/2023
498	Xtract Allium XL, code X60-7037	498-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất tỏi (Garlic Tincture), chất mang (dầu hướng dương hydro hóa). - Chỉ tiêu chất lượng: Chiết xuất tỏi (Garlic Tincture): 18,0 - 22,0 %; độ ẩm < 5,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25 g; As ≤ 20,0 ppm; Pb ≤ 200,0 ppm; Cd ≤ 20,0 ppm; Hg ≤ 1,0 ppm.	Bổ sung chiết xuất tỏi trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng đến be.	Pancosma France S.A.S.	France	6/12/2023
499	Gusti Plus	499-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp chất tạo mùi (Mono Propylene glycol, Vanillin, Cinnamic Aldehyde, Terpinolene, D-limonene, Acetylmethyl Carbinol, Iso Amyl Salicylate, Ground Cassia), chất mang (Graded Limestone, Dextrose monohydrate, Precipitated Silica). - Chỉ tiêu chất lượng: Cinnamic Aldehyde > 11,0 %; Vanillin > 2,0 %; Iso Amyl Salicylate > 2,0 %. - Các chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb < 10,0 ppm; Cd < 15,0 ppm; As < 2,0 ppm; Hg ≤ 0,2 ppm.	Bổ sung chất tạo mùi trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu xám nhạt.	Nutriad Ltd.	United Kingdom	11/12/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
500	Selko pH S	500-12/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Các axit hữu cơ (Sorbic, Formic, Acetic, Lactic, Propionic, Citric), Ammonium formate, 1,2-propanediol. - Chỉ tiêu chất lượng: Tổng số axit Formic $\geq 29,0$ %; Axit Propionic $\geq 13,0$ %; Axit Acetic $\geq 10,0$ %; pH: 3,0 - 4,0. - Chỉ tiêu an toàn: Pb $\leq 200,0$ ppm; Cd $< 15,0$ ppm. 	Bổ sung axit hữu cơ (Sorbic, Formic, Acetic, Lactic, Propionic, Citric) trong nước uống cho lợn và gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hóa vật nuôi	Dạng lỏng, màu vàng đến nâu.	Selko B.V.	The Netherlands	7/12/2023
501	Nuklospray L50	501-12/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Bột Whey, dầu cọ, Protein lúa mì. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; Protein thô $\geq 30,0$ %; Béo thô (Fat) $\geq 1,5$ %; Lactose $\geq 48,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g. 	Bổ sung Protein và Lactose trong thức ăn chăn nuôi cho lợn con.	Dạng bột, màu trắng kem.	Sloten B.V.	The Netherlands	7/12/2023
502	Jeluvet PKS	502-12/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Hỗn hợp bột gỗ của cây Tùng (Picea abies) và cây Thông (Abies alba). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Xơ thô $\geq 65,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 1,0$ %. - Các chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g. 	Bột gỗ của các cây (Tùng, Thông) dùng làm nguyên liệu bổ sung chất xơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng mảnh, màu vàng nhạt.	Jelu-Werk Josef Ehrler GmbH & Co. KG.	Germany	7/12/2023
503	Sewon Protam	503-12/18-CN	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm phụ của quá trình sản xuất axit amin Lysine (bao gồm các vi sinh vật bất hoạt). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 13,0$ %; Protein thô $\geq 65,0$ %; Xơ thô $\leq 2,0$ %; Khoáng tổng số $\leq 10,0$ %. - Các chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g. 	Bổ sung Protein từ phụ phẩm của quá trình sản xuất Lysine trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu nâu.	Daesang Corporation Gunsan Lysine Plant.	Korea	7/12/2023

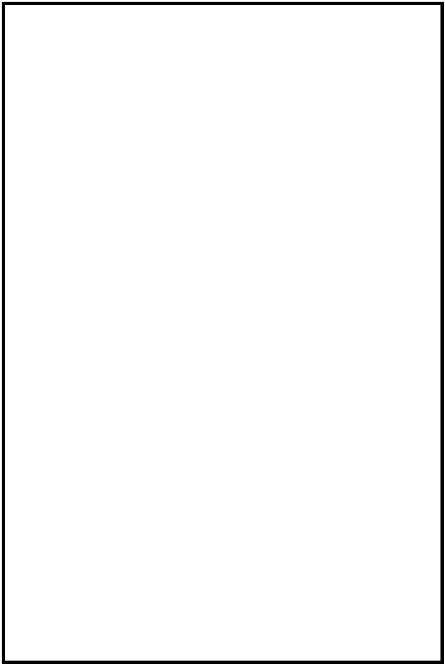
STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
504	Nutex 85	504-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hạt lanh ép đùn, lúa mì, BHT, Propyl gallate.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 15,9$ %; Khoáng tổng số $\leq 5,0$ %; Xơ thô $\leq 7,2$ %; Béo thô $\geq 29,5$ %; Linoleic acid (C18:3) $\geq 14,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Aflatoxin B1 $\leq 5,0$ ppb.</p>	Bổ sung chất béo và axit béo (Linoleic acid) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Dumoulin NV.	Belgium	7/12/2023
505	Nutex 69 Sweet	505-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hạt lanh ép đùn, lúa mì, hạt hướng dương, BHT, ri mật đường Isomaltulose.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Protein thô $\geq 18,4$ %; Khoáng tổng số $\leq 5,1$ %; Xơ thô $\leq 9,0$ %; Béo thô $\geq 24,0$ %; Linoleic acid (C18:3) $\geq 11,5$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; Aflatoxin B1 $\leq 5,0$ ppb.</p>	Bổ sung chất béo và axit béo (Linoleic acid) trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt.	Dumoulin NV.	Belgium	7/12/2023
506	Betafin S4	506-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Betaine, Calcium Stearate, nước, đường và axit amin từ củ cải đường.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 2,0$ %; Betaine $\geq 93,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As $\leq 2,0$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm.</p>	Bổ sung Betaine trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng tinh thể, màu nâu nhạt.	Finnfeeds Finland Oy.	Finland	7/12/2023
507	Super Homedog	507-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Thịt gà, bột thịt gà, thịt cừu, bột mì, ngô, gạo, mỡ bò, bã củ cải, bột thịt, phụ phẩm ngũ cốc, mỡ, hạt lanh, bentonite, Dicanxi photphat, Choline chloride, premix vitamin và khoáng, lecithin, chất tạo hương vị, bột tỏi, Canxi propionate, Oligo saccharide, chiết xuất cây Yucca Schidigera, probiotic, thảo dược.</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 14,0$ %; Protein $\geq 24,0$ %; Béo thô $\geq 10,0$ %; Xơ thô $\leq 4,0$ %; Khoáng $\leq 10,0$ %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không có trong 25 g; As $\leq 2,0$ ppm; Pb $\leq 10,0$ ppm; Cd $\leq 1,0$ ppm; Hg $\leq 400,0$ ppb.</p>	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh cho chó.	Dạng viên, màu nâu vàng.	Samyang Anipharm Co., Ltd.	Korea	7/12/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
508	GarVit Pro	508-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A (Retinol), Vitamin E (DL-alpha-tocopherol acetate), chất tạo mùi (Garlic oil, Ginger, Meadowsweet, horse tail, Willow bark), chất mang (nước cất).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 lít): Vitamin A $\geq 4,0 \times 10^6$ IU; Vitamin E Acetate (DL-alpha-tocopherol acetate) $\geq 8.000,0$ mg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As < 4,0 ppm; Pb < 200,0 ppm; Hg < 0,1 ppm; Cd < 15,0 ppm.</p>	Bổ sung premix Vitamin (A, E) trong nước uống cho gia cầm.	Dạng lỏng, màu vàng nhạt.	XVET GmbH.	Germany	19/12/2023
509	Vitamin AD3ECK	509-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Vitamin A (Retinol), Vitamin D3 (Cholecalciferol), Vitamin E (DL-alpha-tocopherol acetate), Vitamin C (L-Ascorbic acid), Vitamin K3 (Menadione), chất mang (nước cất).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (tính trong 1,0 lít): Vitamin A $\geq 4,0 \times 10^7$ IU; Vitamin D3 $\geq 16,0 \times 10^6$ IU; Vitamin E Acetate (DL-alpha-tocopherol acetate) $\geq 40.000,0$ mg; Vitamin C $\geq 24.000,0$ mg; Vitamin K3 $\geq 4.000,0$ mg.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: Salmonella: không phát hiện CFU/25g; E. coli < 10 CFU/g; As < 4,0 ppm; Pb < 200,0 ppm; Hg < 0,1 ppm; Cd < 15,0 ppm.</p>	Bổ sung premix Vitamin (A, D3, E, C, K3) trong nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, màu vàng nhạt.	XVET GmbH.	Germany	19/12/2023
510	Renal Cleaner	510-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Magnesium sulphate, Potassium chloride, Sodium propionate, Sorbitol, 1,2-Propandiol (Propylene glycol), chất mang (nước cất).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng (đơn vị tính: mg/lít): Magiê (Mg): 4.000,0 - 6.000,0; Kali (K): 13.600,0 - 20.400,0; Natri (Na): 2.000,0 - 3.000,0; 1,2-Propandiol: 40.000,0 - 60.000,0.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: As < 4,0 ppm; Pb < 200,0 ppm; Hg < 0,1 ppm; Cd < 15,0 ppm.</p>	Bổ sung chất điện giải (Mg, K, Na) trong nước uống cho gia súc, gia cầm.	Dạng lỏng, không màu.	XVET GmbH.	Germany	19/12/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
511	Aminotrace Kupfer-Bilysinat 97% Granulat	511-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Copper chelate of L-lysinate-HCl. - Chỉ tiêu chất lượng: Đồng (Cu): 11,4 - 17,1 %; Lysine \geq 51,4 %; Độ ẩm \leq 3,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: As \leq 30,0 ppm; Pb \leq 100,0 ppm; Hg \leq 0,1 ppm; F \leq 100,0 ppm.	Bổ sung khoáng Đồng hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu xám đậm.	H.W. Schaumann Eilsleben GmbH.	Germany	20/12/2023
512	BeneGut	512-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Basic zinc chloride (Zn5Cl2(OH)8H2O) . - Chỉ tiêu chất lượng: Kẽm (Zn): 45,0 - 58,0 % - Chỉ tiêu an toàn: Pb \leq 20,0 ppm; As \leq 10,0 ppm; Cd \leq 10,0 ppm.	Bổ sung khoáng Kẽm vô cơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng hạt, màu nâu đến màu kem.	Xingjia Bio-engineering Co., Ltd.	China	25/12/2023
513	BeneHem	513-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Ferrous methionine chelate, Methionine hydroxyl analogue zinc, chất mang (khoáng silicate tự nhiên). - Chỉ tiêu chất lượng: Kẽm (Zn): 3,0 - 3,6 %; Sắt (Fe): 13,0 - 15,6 %; Methionine hydroxyl analogue: 13,0 - 18,0 %.	Bổ sung khoáng Kẽm và Sắt hữu cơ trong thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu vàng nhạt đến đậm.	Xingjia Bio-engineering Co., Ltd.	China	25/12/2023
514	Nor Grape 80	514-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất hạt nho và vỏ quả nho. - Chỉ tiêu chất lượng: Tổng polyphenols \geq 80,0 %; Độ ẩm < 10,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không có trong 25 g.	Bổ sung chiết xuất hạt nho và vỏ quả nho trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu đến đỏ.	Nor- Feed.	France	25/12/2023
515	Nor Grape PX 100	515-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Chiết xuất quả nho, các chất mang (Calcium carbonate, bột mì hữu cơ). - Chỉ tiêu chất lượng: Tổng polyphenols \geq 8,0 %; Độ ẩm < 15,0 %. - Chỉ tiêu an toàn: E. coli < 10 CFU/g; Salmonella không có trong 25 g.	Bổ sung chiết xuất quả nho trong thức ăn cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Nor- Feed.	France	25/12/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
516	Sunpro	516-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Enzyme Protease (lên men từ Bacillus subtilis), chất mang (tinh bột ngô). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Protease $\geq 50.000,0$ U/g. - Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Aflatoxin B1 $\leq 10,0$ ppb.	Bổ sung enzyme Protease trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu vàng nhạt.	Wuhan Sunhy Biology Co., Ltd.	China	25/12/2023
517	Sunxy	517-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Enzyme Xylanase (lên men từ Bacillus subtilis), chất mang (bột lúa mì, bột talc, tinh bột ngô). - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Xylanase $\geq 25.000,0$ U/g. - Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Aflatoxin B1 $\leq 10,0$ ppb.	Bổ sung enzyme Xylanase trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt, màu vàng nhạt đến nâu.	Wuhan Sunhy Biology Co., Ltd.	China	25/12/2023
518	HyDrolip	518-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Sucrose fatty acid ester, Silicon dioxide. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Sucrose fatty acid ester $\geq 65,0$ %. - Chỉ tiêu an toàn: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; Pb $\leq 10,0$ ppm; As $\leq 5,0$ ppm; Cd $\leq 0,5$ ppm; Hg $\leq 0,1$ ppm; Aflatoxin B1 $\leq 10,0$ ppb.	Bổ sung chất nhũ hoá trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu trắng.	Sunhy Technology (Hubei) Co., Ltd.	China	25/12/2023
519	Allicom	519-12/18-CN	- Thành phần nguyên liệu: Tinh dầu tỏi, bột tỏi, dung dịch lên men Saccharomyces cerevisiae. - Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; Allicin $\geq 150,0$ mg/kg. - Chỉ tiêu vệ sinh: E.coli < 10 CFU/g; Salmonella không phát hiện trong 25g; As $\leq 40,0$ ppm; Pb $\leq 30,0$ ppm; Cd $\leq 50,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.	Bổ sung tinh dầu tỏi (Allicin) trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm nhằm cải thiện đường tiêu hoá vật nuôi	Dạng bột, màu nâu vàng nhạt.	MK Bio Science Co., Inc.	Korea	26/12/2023

STT SP	Tên thức ăn chăn nuôi	Mã số sản phẩm	Chất lượng sản phẩm	Công dụng	Dạng, màu	Hãng sản xuất	Nước xuất xứ	Thời hạn hiệu lực
520	BIOS	520-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Các vi sinh vật (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>, <i>Aspergillus oryzae</i>, <i>Bacillus subtilis</i>), chất mang (lúa mỳ, bột malt, bột gốm (Ceramic)).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 12,0$ %; <i>Saccharomyces cerevisiae</i> $\geq 1,0 \times 10^{10}$ CFU/kg; <i>Aspergillus oryzae</i> $\geq 1,0 \times 10^9$ CFU/kg; <i>Bacillus subtilis</i> $\geq 1,0 \times 10^{10}$ CFU/kg</p> <p>- Chỉ tiêu vệ sinh: <i>E.coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25g; As $\leq 40,0$ ppm; Pb $\leq 30,0$ ppm; Cd $\leq 50,0$ ppm; Hg $\leq 1,0$ ppm.</p>	Bổ sung các vi sinh vật có lợi (<i>Saccharomyces cerevisiae</i> , <i>Aspergillus oryzae</i> , <i>Bacillus subtilis</i>) trong thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu vàng nhạt.	MK Bio Science Co., Inc.	Korea	26/12/2023
521	Maxlac Pellets	521-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: <i>Enterococcus faecium</i> (DSM 7134/EU register No 4b1841), chất mang (Sucrose).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; <i>Enterococcus faecium</i> $\geq 1,0 \times 10^{10}$ CFU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E.coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Enterococcus faecium</i>) trong thức ăn chăn nuôi lợn và gia cầm.	Dạng hạt nhỏ mịn, màu vàng nhạt đến nâu nhạt.	Lactosan GmbH & Co. KG.	Austria	26/12/2023
522	Maxlac DW	522-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: <i>Enterococcus faecium</i> (DSM 7134/EU register No 4b1841), chất mang (Lactose, Sodium chloride).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 5,0$ %; <i>Enterococcus faecium</i> $\geq 1,0 \times 10^{10}$ CFU/g.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: <i>E.coli</i> < 10 CFU/g; <i>Salmonella</i> không phát hiện trong 25g.</p>	Bổ sung vi sinh vật có lợi (<i>Enterococcus faecium</i>) trong uống cho lợn và gia cầm.	Dạng bột, màu vàng nhạt đến nâu nhạt.	Lactosan GmbH & Co. KG.	Austria	26/12/2023
523	Penergetic T	523-12/18-CN	<p>- Thành phần nguyên liệu: Hydrated Sodium Aluminosilicate (HSCAS).</p> <p>- Chỉ tiêu chất lượng: Độ ẩm $\leq 10,0$ %; Al₂O₃: 9,0 - 13,7 %; SiO₂: 50,0 - 70,5 %.</p> <p>- Chỉ tiêu an toàn: As $\leq 10,0$ ppm; Pb $\leq 50,0$ ppm; Cd $\leq 10,0$ ppm; Hg $\leq 2,0$ ppm.</p>	Bổ sung chất hấp phụ độc tố nấm mốc trong thức ăn chăn nuôi lợn, gia cầm.	Dạng bột, màu nâu nhạt đến hồng.	Penergetic International 1 AG.	Switzerland	26/12/2023



2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

30

31

32

33

34

