

Số: 594 /QĐ-CN-TÁC�

Hà Nội, ngày 31 tháng 8 năm 2015

QUYẾT ĐỊNH

Về việc chỉ định Phòng thử nghiệm thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm

CỤC TRƯỞNG CỤC CHĂN NUÔI

Căn cứ Quyết định số 665/2014/QĐ- BNN-TCCB ngày 04/4/2014 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc quy định chức năng nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Chăn nuôi;

Căn cứ Thông tư số 16/2011/TT-BNNPTNT ngày 01/4/2011 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về đánh giá, chỉ định và quản lý phòng thử nghiệm ngành nông nghiệp và phát triển nông thôn và Thông tư số 54/2011/TT-BNNPTNT ngày 03/8/2011 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về yêu cầu năng lực phòng thử nghiệm về chất lượng, an toàn thực phẩm nông lâm thủy sản và muối;

Căn cứ Công văn số 736/KHCN ngày 27/8/2015 của Vụ trưởng Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường về cấp mã số phòng thử nghiệm;

Căn cứ Hồ sơ đăng ký chỉ định phòng thử nghiệm của Trung tâm Phân tích Công nghệ cao Hoàn Vũ (thuộc Công ty TNHH MTV Khoa học Công nghệ Hoàn Vũ);

Căn cứ Biên bản đánh giá phòng thử nghiệm ngày 14/5/2015;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Thức ăn chăn nuôi,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Chỉ định Trung tâm Phân tích Công nghệ cao Hoàn Vũ, thuộc Công ty TNHH MTV Khoa học Công nghệ Hoàn Vũ (Số 215 đường Phan Anh, phường Bình Trị Đông, quận Tân Bình, TP. HCM) là phòng thử nghiệm thức ăn chăn nuôi cho gia súc, gia cầm. Chi tiết các phép thử được chỉ định nêu tại Phụ lục đính kèm.

Mã số phòng thử nghiệm: LAS - NN 90.

Điều 2. Phòng thử nghiệm nêu tại Điều 1 có trách nhiệm thực hiện đầy đủ các quy định nêu tại Điều 24 Thông tư số 16/2011/TT-BNNPTNT ngày 01/4/2011 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về đánh giá, chỉ định và quản lý phòng thử nghiệm nông nghiệp và phát triển nông thôn và các quy định hiện hành có liên quan.

Điều 3. Thời hạn hiệu lực của Quyết định là 03 (ba) năm, kể từ ngày ký.

Điều 4. Trưởng phòng Thức ăn chăn nuôi, Thủ trưởng đơn vị có tên nêu tại Điều 1, các tổ chức và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Vụ KHCNMT;
- TT Tin học và Thống kê;
- Cục trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, TÁC�.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**

(Đã ký)

Nguyễn Xuân Dương

PHỤ LỤC

Danh mục các phép thử thức ăn chăn nuôi gia súc, gia cầm được chỉ định của Trung tâm Phân tích Công nghệ cao Hoàn Vũ, thuộc Công ty TNHH MTV Khoa học Công nghệ Hoàn Vũ

(Ban hành kèm theo Quyết định số 594 /QĐ-CN-TĂCN, ngày 31 tháng 8 năm 2015 của Cục Chăn nuôi)

TT	Tên phép thử	Giới hạn phát hiện	Phương pháp thử
1	Định lượng các chất nhóm β -Agonist (Salbutamol, Clenbuterol, Ractopamin) trong thức ăn chăn nuôi	1 ppb	HD.TN.025 (LC/MS/MS)
2	Xác định Ure trong thức ăn chăn nuôi	50 ppm	HD.TN.024 (LC/MS/MS)
3	Xác định Ethoxyquine trong thức ăn chăn nuôi	50 ppb	Ref.AOAC 2007.01,2011 (LC/MS/MS)
4	Xác định Melamine trong thức ăn chăn nuôi	0,3 ppm	HD.TN.020 (Ref. J.AOAC In.91(2008) 408-413). (LC/MS/MS)
5	Định lượng độc tố Aflatoxin (B1, B2, G1, G2) trong ngũ cốc và thức ăn chăn nuôi	Ngũ cốc:0,1 ppb TĂCN: 1ppb	AOAC 2005.08 (2011) (LC/MS/MS)
6	Định lượng Ochratoxin trong ngũ cốc và thức ăn chăn nuôi	2 ppb	Ref. Anal Bioanal Chem (2010) 397: 765-766 (LC/MS/MS)
7	Định lượng kháng sinh Chloramphenicol trong thức ăn chăn nuôi.	0,5 ppb	HD.TN. 095 (Ref. ACTA chromatographica. No.17, 2006). (LC/MS/MS)
8	Định lượng kháng sinh Thiamphenicol trong thức ăn chăn nuôi	2 ppb	HD.TN. 095 (Ref. ACTA Chromatographica. No.17, 2006. (LC/MS/MS)
9	Định lượng kháng sinh Flofenicol trong thức ăn chăn nuôi	1 ppb	HD.TN. 095 (Ref. ACTA Chromatographica. No.17, 2006). (LC/MS/MS)
10	Xác định hàm lượng kim loại nặng Thủy ngân (Hg), Arsen (As), Cadmium (Cd) và Chì (Pb) trong thức ăn chăn nuôi	Hg: 0,05ppm As: 0,25ppm Cd: 0,25ppm Pb: 0,25ppm	HD.TN. 089 (Ref. AOAC 986.15 (2011), (ICP-MS)
11	Xác định hàm lượng Canxi trong thức ăn chăn nuôi	0,1%	HD.TN. 079 (Ref. AOAC 999.11 (2011) (ICP-MS)

TT	Tên phép thử	Giới hạn phát hiện	Phương pháp thử
12	Xác định hàm lượng Lysine trong thức ăn chăn nuôi	0,1%	HD.TN.083 (Ref. AOAC 994.12, 2011) (HPLC-UV)
13	Xác định hàm lượng Phospho tổng số trong thức ăn chăn nuôi	-	HD.TN. 084 (Ref. TCVN.1525:2001 (UV – Vis)
14	Xác định Protein trong thức ăn chăn nuôi	-	HD.TN. 085 (Ref. TCVN 4328: 2007) (Kjeldalh)
15	Xác định đạm tiêu hóa trong thức ăn chăn nuôi.	-	HD.TN. 090 (Ref. AOAC 971.09, 2011)
16	Xác định béo tổng trong thức ăn chăn nuôi	0,05%	HD.TN. 023 (Ref.AOAC 996.06 (2011)
17	Xác định hàm lượng tro trong thức ăn chăn nuôi	-	AOAC 942.05 (2011)
18	Xác định hàm lượng tro không tan trong HCl.	-	ISO 5985:2002
19	Xác định hàm lượng Xơ thô trong thức ăn chăn nuôi	-	TCVN 4329:2007
20	Xác định hàm lượng ẩm trong thức ăn chăn nuôi	-	AOAC 930.15, 2011
21	Xác định hàm lượng NaCl (quy từ hàm lượng Cl) trong thức ăn chăn nuôi	0,1%	Ref. AOAC 928.04
22	Xác định vitamin A trong thức ăn chăn nuôi	0,05 ppm	HD.TN. 100 (Ref. AOAC 992.06, 2011) (HPLC/ UV)
23	Xác định Vitamin E trong thức ăn chăn nuôi	100 ppm	HD.TN.110 (Ref. AOAC 948.26, 2011) (HPLC/UV)
24	Xác định Vitamin D trong thức ăn chăn nuôi	200 IU/Kg	HD.TN.113 (Ref. AOAC 982.29, 2011) (LC/MS/MS)
25	Xác định kim loại Sắt (Fe), Kẽm (Zn), Mangan (Mn), Đồng (Cu) trong thức ăn chăn nuôi	Fe: 5 ppm, Zn : 1 ppm, Mn : 1 ppm, Cu : 1 ppm	HD.TN.112 (Ref. AOAC 968.08, 2011) (ICP/MS)
26	Xác định kim loại Selen (Se) trong thức ăn chăn nuôi	0,5 ppm	HD.TN.111 (Ref. AOAC 986.15, 2011) (ICP/MS)