

QUYẾT ĐỊNH

Về việc bổ sung phạm vi chi định phòng thử nghiệm lĩnh vực thức ăn chăn nuôi

CỤC TRƯỞNG CỤC CHĂN NUÔI

Căn cứ Luật Chất lượng sản phẩm hàng hóa ngày 21/11/2007;

Căn cứ Quyết định số 1398/QĐ- BNN-TCCB ngày 13/4/2017 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 Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31/12/2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa;

Căn cứ Nghị định số 74/2018/NĐ-CP ngày 15/5/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 132/2008/NĐ-CP;

Căn cứ Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09/11/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành;

Căn cứ hồ sơ đăng ký bổ sung phạm vi chi định phòng thử nghiệm của Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định Vinacert;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Thức ăn chăn nuôi,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Chi định bổ sung các phép thử thức ăn chăn nuôi tại Phụ lục đính kèm đối với Phòng Thử nghiệm 1 - Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định Vinacert (Địa chỉ: Tầng 4, tòa nhà số 130, Nguyễn Đức Cảnh, phường Tương Mai, quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội; Điện thoại: 0243.634.1933; Fax: 0243.634.1137; Email: director@vinacert.vn).

Điều 2. Quyết định này có hiệu từ ngày ký đến ngày 11/7/2020.

Điều 3. Phòng Thử nghiệm 1 - Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định Vinacert có trách nhiệm thực hiện thử nghiệm phục vụ quản lý nhà nước khi có yêu cầu, phải tuân thủ các quy định, hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền và chịu hoàn toàn trách nhiệm về kết quả thử nghiệm do đơn vị mình thực hiện.

Điều 4. Phòng Thử nghiệm 1 - Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định Vinacert và các cơ quan, tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Công ty CPCN và GD Vinacert;
- TT. Tin học và Thống kê (để đăng tải);
- Vụ KHCN & MT (để biết);
- Cục QLCLNLSTS (để biết);
- Tổng cục ĐQC, Bộ KHCN (để biết);
- Lưu: VT, TÁC�.

Q. CỤC TRƯỞNG



Ký bởi: Cục Chăn nuôi (M)
Cơ quan: Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn
Thời gian ký: 15/07/2019 08:58:29

Nguyễn Xuân Dương

PHỤ LỤC

Danh mục các phép được chỉ định bổ sung của Phòng Thử nghiệm 1 - Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định Vinacert

(Ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-CN-TĂCN, ngày tháng 7 năm 2019 của Cục Chăn nuôi)

Số TT	Tên phép thử	Đối tượng phép thử	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo	Phương pháp thử
1	Xác định hàm lượng Tiamulin	TĂCN	3 mg/kg	V11-84- LC/MS/MS
2	Xác định hàm lượng Amoxicillin	TĂCN	6 mg/kg	V11-145- LC/MS/MS
3	Xác định hàm lượng Colistin	TĂCN	0,3%	V11-153-HPLC-UV
4	Xác định hàm lượng Erythromycin	TĂCN	1,5 mg/kg	V11-86-LC/MS/MS
5	Xác định hàm lượng Sulfadimethoxine	TĂCN	90 µg/kg	V11-194- LC/MS/MS
6	Xác định hàm lượng Virginiamycin	TĂCN	3 mg/kg	V11-195- LC/MS/MS
7	Xác định hàm lượng Neomycin	TĂCN	6 mg/kg	V11-102- LC/MS/MS
8	Xác định hàm lượng NaHCO ₃	Nguyên liệu TĂCN	0,11%	QCVN 4-13:2010/BYT V11-85
9	Xác định hàm lượng Glucan tổng số, β-glucan, mannan	Nguyên liệu TĂCN	β-Glucan: 1,29% Mannan: 0,39%	V11-226-UHPLC-RI
10	Xác định hàm lượng Lactose bằng UHPLC-RI	Nguyên liệu TĂCN	2,64%	V11-241-UHPLC-RI
11	Xác định hàm lượng Sorbitol bằng UHPLC-RI	Nguyên liệu TĂCN	2,52%	V11-243-UHPLC-RI
12	Xác định hàm lượng Glucose bằng UHPLC-RI	Nguyên liệu TĂCN	2,7%	V11-268-UHPLC-RI
13	Xác định hàm lượng Cysteamine bằng UHPLC-PDA	TĂCN	30 mg/kg	V11-104-UHPLC-PDA
14	Xác định hàm lượng SiO ₂	Nguyên liệu TĂCN	0,72%	V11-216
15	Xác định hàm lượng Canxi	TĂCN	27,54 mg/kg	V11-206-MP-AES
16	Xác định hàm lượng Saccharin sodium	Nguyên liệu TĂCN	0,48%	V11-244-UHPLC-PDA
17	Xác định hàm lượng protein thô theo phương pháp DUMAS	TĂCN	1,23%	V11-267-DUMAS
18	Xác định hàm lượng xơ thô bằng phương pháp ANKOM	TĂCN	0,77 - 60,90%	V11-274 - ANKOM



Số TT	Tên phép thử	Đối tượng phép thử	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo	Phương pháp thử
19	Phương pháp định lượng <i>Bacillus spp.</i>	TĂCN	2×10^4 (CFU/g)	BS EN 15784:2009 V12-27
20	Phương pháp định lượng <i>Saccharomyces spp.</i>	TĂCN	Dạng lỏng: 1 CFU/ml Dạng rắn: 10 CFU/g	TCVN 8275- 1,2:2010 V12-32
21	Phương pháp định lượng <i>Lactobacillus spp.</i>	TĂCN	Dạng lỏng: 1 CFU/ml Dạng rắn: 10 CFU/g	BS EN 15787:2009 V12-35
22	Phương pháp định lượng <i>Saccharomyces spp.</i>	TĂCN	Dạng lỏng: 1 CFU/ml Dạng rắn: 10 CFU/g	BS EN 15789:2009 V12-41
23	Phương pháp định tính <i>Salmonella spp.</i> trên máy MDS	TĂCN	1 CFU/25g	AOAC 2016.01 V12-42
24	Phương pháp định tính <i>Salmonella spp.</i>	TĂCN	1 CFU/25g	TCVN 10780- 1:2017 (V12-06)