

Số: 516 /QĐ-TY-KH

Hà Nội, ngày 26 tháng 7 năm 2018

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc chỉ định tổ chức thử nghiệm**

**CỤC TRƯỞNG CỤC THÚ Y**

Căn cứ Luật chất lượng sản phẩm, hàng hóa ngày 21 tháng 11 năm 2007;

Căn cứ Quyết định số 1399/QĐ-BNN-TCCB ngày 13/4/2017 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định chức năng nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Thú y;

Căn cứ Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều Luật chất lượng sản phẩm, hàng hóa và Nghị định số 74/2018/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31/12/2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều Luật chất lượng sản phẩm, hàng hóa (sau đây gọi tắt là Nghị định số 74/2018/NĐ-CP);

Căn cứ Đơn đăng ký chỉ định hoạt động đánh giá sự phù hợp của Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y trung ương II ngày 02/7/2018; Biên bản đánh giá thực tế ngày 18/7/2018 của Đoàn đánh giá thực tế của Cục Thú y và Báo cáo khắc phục những điều chưa phù hợp của Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y trung ương II ngày 20/7/2018;

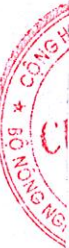
Theo đề nghị của Trưởng phòng Kế hoạch,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Chỉ định Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y trung ương II (địa chỉ: 521/1 Hoàng Văn Thụ, phường 4, Quận Tân Bình, Thành phố Hồ Chí Minh; điện thoại: 028. 38117183; fax: 028. 38117184) thực hiện việc thử nghiệm thuốc thú y, nguyên liệu thuốc thú y với các phép thử theo danh mục tại Phụ lục kèm theo (102 phép thử).

**Điều 2.** Thời hạn của Quyết định này là 5 năm kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y trung ương II có trách nhiệm thực hiện việc 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 đánh giá sự phù hợp do đơn vị mình thực hiện.

**Điều 4.** Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y trung ương II và các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như điều 1;
- Cục trưởng (để b/c);
- Bộ Nông nghiệp và PTNT (để b/c);
- Bộ KHCN, Tổng cục TĐC (để biết);
- Lưu VT, KH.

**KT. CỤC TRƯỞNG  
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



**Nguyễn Thu Thủy**

## Phụ lục: DANH MỤC CÁC PHÉP THỬ ĐƯỢC CHỈ ĐỊNH

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 516 /QĐ-TY-KH ngày 26 /7/2018  
của Cục Thú y)

STT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Tên phép thử	Giới hạn định lượng (LOQ)	Phương pháp thử
1.	<b>Thuốc thú y</b> (dung dịch pha tiêm, tiêm truyền)	Kiểm nghiệm giới hạn acid kiềm	-	ĐDVN IV
2.		Kiểm nghiệm độ dẫn điện	-	ĐDVN IV
3.		Kiểm nghiệm hàm lượng amoni	-	ĐDVN IV
4.		Kiểm nghiệm hàm lượng clorid	-	ĐDVN IV
5.		Kiểm nghiệm hàm lượng sulfate	-	ĐDVN IV
6.		Kiểm nghiệm hàm lượng chất khử	-	ĐDVN IV
7.		Kiểm nghiệm hàm lượng nitrat	-	ĐDVN IV
8.		Kiểm nghiệm cặn sau khi bay hơi	-	ĐDVN IV
9.	<b>Thuốc thú y</b>	Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm $\beta$ -lactam (Procaine benzylpenicillin, Benzathin benzylpenicillin, Penicillin V)	50 ppm	TCCS 003:2017/TTKNII
10.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm aminoglycoside (Spectinomycin, Framycetin, Paromomycin)	200 ppm	TCCS 004:2017/TTKNII
11.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm Quinolone (Levofloxacin, Moxifloxacin, Nalidixic acid, Oxolinic acid, Pipemidic acid)	50 ppm	TCCS 007:2017/TTKNII
12.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm Sulfamide (Sulfachloropyrazine, Sulfadimerazine, Sulfafurazole, Sulfamonomethoxine, Sulfadoxine, Sulfabenzamide, Sulfacetamide, Sulfamerazin, Sulfamethizole, Sulfaphenazole, Sulfathiazol, Sulfisoxazole)	50 ppm	TCCS 008:2017/TTKNII
13.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm thuốc trị KST (Flubendazole, Moxidectin, Oclacitinib, Piperazine, Selamectin, Triclabendazole, Clorsulon, Thiabendazole, Eprinomectin)	50 ppm	TCCS 014:2017/TTKNII

STT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Tên phép thử	Giới hạn định lượng (LOQ)	Phương pháp thử
14.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm acid amin (Acetyl methionine, Glutamine, Guanidinoacetic acid, Carnitine, Magnesium L-Aspartate, Proline, Hydroxyproline, Sarcosine)	10 ppm	TCCS 015:2017/TTKNII
15.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm đường (Fructose-1,6-diphosphate)	0,3 %	TCCS 016:2017/TTKNII
16.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm hormon (Gonadorelin, Carbetocin, Estrogen)	100 ppm	TCCS 017:2017/TTKNII
17.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm acid hữu cơ (Salicylic acid)	0,08 %	TCCS 019:2017/TTKNII
18.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm kháng viêm noncorticoid (Flumethasone, Triamcinolone acetonide)	50 ppm	TCCS 020:2017/TTKNII
19.		Xác định hàm lượng nhóm gây tê an thần (Benzocain)	100 ppm	TCCS 021:2017/TTKNII
20.		Kiểm nghiệm hàm lượng Colistin sodium methanesulphonate	200 ppm	TCCS 022:2017/TTKNII
21.		Kiểm nghiệm hàm lượng Sodium hexamethaphosphate	30 ppm	TCCS 045:2017/TTKNII
22.		Kiểm nghiệm hàm lượng nước	-	TCCS 080:2017/TTKNII
23.		Kiểm nghiệm hàm lượng Boric acid	0,2 %	TCCS 087:2017/TTKNII
24.		Xác định hàm lượng hợp chất ammonium bậc IV – Quaternary ammonium compounds (BKC, MKC, Coco benzyl dimethyl ammonium chloride, Dodecyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride, N-Alkyl-N-benzyl-N,N-dimethylammonium chloride; Alkyldimethylbenzylammonium chloride, Didecyl dimethyl ammonium bromide)	0,3 %	TCCS 088:2017/TTKNII

STT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Tên phép thử	Giới hạn định lượng (LOQ)	Phương pháp thử
25.		Kiểm nghiệm hàm lượng Bacitracin methylene disalicylate, Bacitracin Zn	0,1 %	TCCS 117:2017/TTKNII
26.		Kiểm nghiệm hàm lượng Dodecyl benzene sulfonic acid	200 ppm	TCCS 133:2017/TTKNII
27.		Kiểm nghiệm hàm lượng Sodium thiosulfate ( $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$ )	0,06 %	TCCS 159:2017/TTKNII
28.		Kiểm nghiệm hàm lượng Nosiheptide	20 ppm	TCCS 193:2017/TTKNII
29.		Kiểm nghiệm hàm lượng Doramectin	50 ppm	TCCS 202:2017/TTKNII
30.		Kiểm nghiệm hàm lượng BHA, BHT	50 ppm	TCCS 204:2017/TTKNII
31.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm Cefalosporine (Cefalothin)	50 ppm	TCCS 208:2017/TTKNII
32.		Xác định hàm lượng Saponin	-	TCCS 231:2017/TTKNII
33.		Kiểm nghiệm hàm lượng Bronopol	50 ppm	TCCS 235:2017/TTKNII
34.		Kiểm nghiệm hàm lượng Caffein	50 ppm	TCCS 236:2017/TTKNII
35.		Kiểm nghiệm hàm lượng 1,3,5-Trichloro-2-nitrobenzene; 2-pyrrolidone	100 ppm	TCCS 237:2017/TTKNII
36.		Kiểm nghiệm hàm lượng Adenosine disodium triphosphate	100 ppm	TCCS 238:2017/TTKNII
37.		Kiểm nghiệm hàm lượng Allicine	50 ppm	TCCS 239:2017/TTKNII
38.		Kiểm nghiệm hàm lượng Alpha chymotrypsin, Trypsin, Papain, Pectin	0,1 %	TCCS 240:2017/TTKNII
39.		Kiểm nghiệm hàm lượng Azaperone	100 ppm	TCCS 241:2017/TTKNII
40.		Kiểm nghiệm hàm lượng Clindamycin	500 ppm	TCCS 242:2017/TTKNII
41.		Kiểm nghiệm hàm lượng	300 ppm	TCCS

STT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Tên phép thử	Giới hạn định lượng (LOQ)	Phương pháp thử
		Eucalyptol		243:2017/TTKNII
42.		Kiểm nghiệm hàm lượng Hydrochlorothiazide	100 ppm	TCCS 244:2017/TTKNII
43.		Kiểm nghiệm hàm lượng Methyl ephedrine HCl	100 ppm	TCCS 245:2017/TTKNII
44.		Kiểm nghiệm hàm lượng Methylparaben (Methyl 4-hydroxybenzoate, Methyl p-hydroxybenzoate), Propylparaben (Propyl 4-hydroxybenzoate, Propyl p-hydroxybenzoate), Butylparaben (Butyl 4-hydroxybenzoate, Butyl p-hydroxybenzoate)	50 ppm	TCCS 246:2017/TTKNII
45.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm trị nấm (Itraconazole, Miconazole nitrate, Ketoconazole)	100 ppm	TCCS 247:2017/TTKNII
46.		Kiểm nghiệm hàm lượng nhóm trị côn trùng (Cyfluthrin, Deltamethrin, Permethrin, Cypermethrin, Flumethrin, Fipronil, Methoprene, Tricosene, Rotenon)	300 ppm	TCCS 248:2017/TTKNII
47.		Kiểm nghiệm hàm lượng Rifamycin, Rifampicin	50 ppm	TCCS 249:2017/TTKNII
48.		Kiểm nghiệm hàm lượng Sodium camphorsulfonate	200 ppm	TCCS 250:2017/TTKNII
49.		Kiểm nghiệm hàm lượng Guaiacol glyceryl ether	200 ppm	TCCS 251:2017/TTKNII
50.		Xác định hàm lượng nhóm chlorine (DCCA, ClO <sub>2</sub> )	0,1 %	TCCS 073:2017/TTKNII
51.		Kiểm nghiệm hàm lượng Dextromethorphan HBr	100 ppm	TCCS 254:2017/TTKNII
52.		Kiểm nghiệm hàm lượng Chlorpheniramine maleate	50 ppm	TCCS 255:2017/TTKNII
53.		Kiểm nghiệm hàm lượng dầu chẻ vàng (dầu trám bầu)	-	TCCS 256:2017/TTKNII
54.		Kiểm nghiệm hàm lượng Aldehyde tổng số	-	TCCS 257:2017/TTKNII
55.		Kiểm nghiệm hàm lượng Benzoyl peroxide	-	TCCS 258:2017/TTKNII

STT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Tên phép thử	Giới hạn định lượng (LOQ)	Phương pháp thử	
56.		Xác định độ rã, độ mịn, độ trong, thể tích, khối lượng (độ đồng đều), độ hòa tan, độ bọt, độ dày, đường kính (kích thước)	-	TCCS 259:2017/TTKNII	
57.		Xác định kích thước (đường kính, chiều dài), độ bền trong nước, tỷ lệ vụn nát	-	TCCS 260:2017/TTKNII	
58.		Cảm quan, tạp chất (côn trùng sống, vật ngoại lai sắc cạnh, hạt có thể nhìn thấy)	-	TCCS 261:2017/TTKNII	
59.		Kiểm nghiệm hàm lượng Tar acids	200 ppm	TCCS 262:2017/TTKNII	
60.		Kiểm nghiệm hàm lượng Tartaric acid	200 ppm	TCCS 263:2017/TTKNII	
61.		Kiểm nghiệm hàm lượng Acid caprylic and capric	-	TCCS 264:2017/TTKNII	
62.		Kiểm nghiệm hàm lượng Tartrazine	200 ppm	TCCS 265:2017/TTKNII	
63.		Kiểm nghiệm hàm lượng đường tổng số	-	TCCS 267:2017/TTKNII	
64.		Kiểm nghiệm hàm lượng Cyanoguanidine	100 ppm	TCCS 269:2017/TTKNII	
65.		Kiểm nghiệm hàm lượng Loperamide HCl	200 ppm	TCCS 273:2017/TTKNII	
66.		Kiểm nghiệm hàm lượng Phenol	100 ppm	TCCS 274:2017/TTKNII	
67.		Kiểm nghiệm hàm lượng Valnemulin hydrochloride	100 ppm	TCCS 275:2017/TTKNII	
68.		Kiểm nghiệm hàm lượng Dibromohydantoin	-	TCCS 276:2017/TTKNII	
69.		Kiểm nghiệm hàm lượng Azadirachtin	100 ppm	TCCS 278:2017/TTKNII	
70.		Thuốc thú y	Xác định tổng số nấm mốc, nấm men	60 CFU/g	TCCS 105:2017/TTKNII (*)
71.			Xác định tổng số vi khuẩn <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	60 CFU/g	TCCS 109:2017/TTKNII
72.			Xác định tổng số vi khuẩn hiếu khí	60 CFU/g	TCCS 115:2017/TTKNII
73.			Xác định tổng số <i>E.coli</i>	60 CFU/g	TCCS 176:2017/TTKNII
74.			Xác định tổng số <i>Salmonella</i>	60 CFU/g	TCCS 177:2017/TTKNII
75.	Xác định tổng số <i>Staphylococcus aureus</i>		60 CFU/g	TCCS 178:2017/TTKNII	

STT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Tên phép thử	Giới hạn định lượng (LOQ)	Phương pháp thử
76.		Xác định tổng số vi khuẩn <i>Bacillus cereus</i>	60 CFU/g	TCCS 271:2017/TTKNII
77.		Xác định tổng số vi khuẩn <i>Enterobacteriaceae</i>	60 CFU/g	TCCS 277:2017/TTKNII
78.		Quy trình kiểm nghiệm vắc xin E.coli của lợn		TCVN 8685-3:2011
79.		Kiểm nghiệm vắc xin dịch tả lợn nhược độc		TCVN 8685-8:2011
80.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh viêm phổi do <i>Pasteurella multocida</i> type D gây ra ở lợn		TCVN 8685-15:2017
81.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh viêm teo mũi truyền nhiễm ở lợn		TCVN 8685-16:2017
82.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh viêm màng phổi ở lợn		TCVN 8685-17:2017
83.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh newcastle		TCVN 8685-18:2017
84.		Kiểm nghiệm vắc xin nhược độc phòng bệnh Marek's		TCCS VX 001:2017/TTKNII
85.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh Gumboro (IBD)		TCCS VX 006:2017/TTKNII
86.		Kiểm nghiệm vắc xin phòng bệnh cầu trùng gà		TCCS VX 009:2017/TTKNII
87.		Kiểm nghiệm vắc xin nhược độc phòng bệnh viêm khớp gà (Reovirus)		TCCS VX 010:2017/TTKNII
88.		Kiểm nghiệm vắc xin nhược độc phòng bệnh thiếu máu truyền nhiễm (CAV)		TCCS VX 014:2017/TTKNII
89.		Kiểm nghiệm vắc xin nhược độc phòng bệnh thương hàn <i>Salmonella gallinarum</i> trên gà		TCCS VX 015:2017/TTKNII
90.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh <i>Salmonella enteritidis</i> trên gà		TCCS VX 016:2017/TTKNII
91.		Kiểm nghiệm vắc xin nhược độc phòng bệnh giả dại (Aujeszky)		TCCS VX 023:2017/TTKNII
92.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh giả dại (Aujeszky)		TCCS VX 024:2017/TTKNII
93.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh tụ huyết trùng lợn		TCCS VX 027:2017/TTKNII



STT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Tên phép thử	Giới hạn định lượng (LOQ)	Phương pháp thử
94.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh đốm dầu lợn		TCCS VX 029:2017/TTKNII
95.		Kiểm nghiệm vắc xin nhược độc phòng bệnh viêm não trên gà.		TCCS VX 046:2017/TTKNII
96.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh gan thận mủ trên cá tra da trơn		TCCS VX 063:2017/TTKNII
97.		Kiểm nghiệm vắc xin vô hoạt phòng bệnh phù đầu xuất huyết và gan thận mủ trên cá tra		TCCS VX 066:2017/TTKNII
98.		Kiểm nghiệm vắc xin nhược độc phòng bệnh Gumboro (IBD)		TCCS VX 075:2017/TTKNII
99.		Quy trình kiểm nghiệm hóa môn Serum Gonadotropin (PMSG)		TCCS VX 082:2017/TTKNII
100.		Quy trình kiểm nghiệm hóa môn Chorionic Gonadotropin (HCG)		TCCS VX 083:2017/TTKNII
101.		Quy trình kiểm nghiệm vắc xin nhược độc phòng bệnh viêm não trên gà		TCCS VX 086:2018/TTKNII
102.	<b>Chế phẩm sinh học dùng trong thuốc thú y</b>	Xác định tổng số vi khuẩn lactic ( <i>Lactobacillus</i> sp., <i>Pedococcus</i> sp., <i>Streptococcus thermophilus</i> , <i>Enterococcus faecium</i> )		TCCS 108:2017/TTKNII



