

衛生福利部食品藥物管理署

附件1

107年食品及相關產品委託檢驗項目表 — 【動物用藥類(D)】  
(預算：新臺幣41,450,000元)

序號	檢驗項目編號	核心檢驗項目	檢驗項目名稱	檢驗細項	預估項數(項)	預算金額(元)
1	D02		卡巴得及其代謝物	001. 卡巴得(CBX)、 002. 脫氧卡巴得(DCBX)、 003. 喹噁啉-2-羧酸(QCA)	1	\$3,000
2	D03		畜福	001. 畜福	1	\$3,000
3	D04	★	硝基呋喃代謝物	001. AOZ、002. AMOZ、 003. SC、004. AH	1	\$4,000
4	D05	★	孔雀綠及其代謝物	001. 孔雀綠(MG)、 002. 還原型孔雀綠(LMG)	2	\$2,000
5	D06	★	氯黴素類抗生素	001. 氯黴素、002. 甲磺氯黴素、 003. 氟甲磺氯黴素、004. 氟甲磺氯黴素胺	40	\$3,500
6	D07		Triclabendazole及其代謝物	001. triclabendazole、002. triclabendazole sulfoxide、 003. triclabendazole sulfone、004. ketotriclabendazole	2	\$2,500
7	D08		左美素	001. 左美素	1	\$3,000
8	D09		仙杜拉素	001. 仙杜拉素	1	\$3,000
9	D10		安巴素	001. 安巴素	1	\$3,000
10	D11	★	乙型受體素類多重殘留分析	001. brombuterol等20品項乙型受體素類	40	\$4,000
11	D12		泰妙素	001. 泰妙素	1	\$3,000
12	D13		史黴素及其代謝物	001. 史黴素、002. 新史黴素、003. 半胱胺鹽基史黴素	1	\$3,000
13	D14		Benzimidazole類多重殘留分析(二)	001. febantel、002. fenbendazole、003. oxfendazole、004. oxfendazole sulfone	1	\$3,000
14	D15		Benzimidazole類多殘留分析	001. albendazole等7品項Benzimidazole類	1	\$3,000
15	D16	★	四環黴素類抗生素	001. 四環黴素(tetracycline)等7品項抗生素	1,200	\$3,000
16	D18		氟苯並噁唑氨基甲酸	001. 氟苯並噁唑氨基甲酸	1	\$3,000
17	D19		枯草菌素	001. 枯草菌素	1	\$3,000
18	D20		Trenbolone acetate及其代謝物	001. trenbolone acetate、002. 17 $\alpha$ -trenbolone、003. 17 $\beta$ -trenbolone	1	\$3,000
19	D21		賽滅淨	001. 賽滅淨	1	\$3,000

衛生福利部食品藥物管理署

附件1

107年食品及相關產品委託檢驗項目表 — 【動物用藥類(D)】  
(預算：新臺幣41,450,000元)

序號	檢驗項目編號	核心檢驗項目	檢驗項目名稱	檢驗細項	預估項數(項)	預算金額(元)
20	D23		泰拉黴素	001. 泰拉黴素	1	\$3,000
21	D25		乙醯異戊醯泰樂黴素及其代謝物	001. 乙醯異戊醯泰樂黴素及其代謝物(3-O-acetytylosin)	1	\$3,000
22	D27		可利斯汀	001.colistin A、002.colistin B	1	\$3,000
23	D28		滴克奎諾	001.滴克奎諾	1	\$3,000
24	D30		氟尼辛及托芬那酸	001.氟尼辛、002.托芬那酸	1	\$3,000
25	D31		乃託文	001. 乃託文	1	\$3,000
26	D32		丁香酚及三卡因甲磺酸	001.丁香酚、002.三卡因甲磺酸	1	\$3,000
27	D33		害獲滅	001. 害獲滅	1	\$3,000
28	D34	★	硝基咪喃代謝物(蜂蜜)	001. AOZ、002. AMOZ、003. SC、004. AH	40	\$4,000
29	D35		安保寧	001. 安保寧	1	\$3,000
30	D37	★	動物用藥(一)	001. 硝基咪喃代謝物共4品項、002. 孔雀綠及其代謝物共2品項、003. 氯黴素類抗生素共4品項、004. 動物用藥殘留量多重殘留分析共48品項	2,800	\$9,000
31	D38	★	動物用藥(二)	001. 四環黴素類抗生素共7品項、002. 動物用藥殘留量多重殘留分析共48品項	50	\$9,000
32	D39	★	動物用藥(三)	001. 硝基咪喃代謝物共4品項、002. 氯黴素類抗生素共4品項、003. 乙型受體素類多重殘留分析共20品項、004. 動物用藥殘留量多重殘留分析共48品項	1,150	\$9,000
33	D40		動物用藥(四)	001. 卡巴得及其代謝物共3品項、002. 四環黴素類抗生素共7品項、003. 動物用藥殘留量多重殘留分析共48品項、004. 抗原蟲劑多重殘留分析共7品項	1	\$9,000
34	D41		抗原蟲劑多重殘留分析	001. 那寧素、002. 海樂福精、003. 羅苯嘧啶、004. 戴克拉爾、005. 乃卡巴精、006. 待美嘧啶、007. 硝基甲嘧啶乙醇	1	\$3,000
35	D42	★	β-內醯胺類抗生素	001. 安比西林、002. 安默西林、003. 頭孢氣苄、004. 西華比林、005. 苜青黴素、006. 氯噁唑西林、007. 苯唑青黴素、008. 頭孢呋辛	150	\$4,000
36	D43	★	動物用藥多重殘留分析(48品項)	001. 西氟沙星(ciprofloxacin)等48品項動物用藥類	30	\$5,000
37	D44	★	胺基醯甘類抗生素	001. 安痢黴素、002. 雙氫鏈黴素、003. 健牠黴素、004. 康黴素、005. 新黴素、006. 觀黴素、007. 鏈黴素	25	\$4,000
38	D45		Avermectin類抗生素	001. 阿巴汀(Abamectin)等6品項抗生素	1	\$4,000

衛生福利部食品藥物管理署

附件1

107年食品及相關產品委託檢驗項目表 — 【動物用藥類(D)】  
(預算：新臺幣41,450,000元)

序號	檢驗項目編號	核心檢驗項目	檢驗項目名稱	檢驗細項	預估項數(項)	預算金額(元)
39	D46	★	抗生素及其代謝物多重殘留分析	001. 紅黴素(erythromycin)等16品項抗生素	100	\$4,000
40	D47		離子型抗球蟲藥	001. 拉薩羅、002. 馬杜拉黴素、003. 孟寧素、004. 那寧素、005. 沙利黴素	1	\$4,000
41	D48		Zeranol、17 $\alpha$ -雌素二醇及17 $\beta$ -雌素二醇	001. zeranol、002. 17 $\alpha$ -雌素二醇、003. 17 $\beta$ -雌素二醇	1	\$3,000
42	D49		黃體荷爾蒙助孕酮、17 $\alpha$ -羥基助孕酮、4-雄烯-3,17-二酮及睾固酮	001. 助孕酮、002. 17 $\alpha$ -羥基助孕酮、003. 4-雄烯-3,17-二酮、004. 睾固酮	1	\$5,000
43	D50		己烯雌酚及Hexestrol	001. 己烯雌酚、002. Hexestrol	1	\$3,000
44	D51		歐來金得	001. 歐來金得	1	\$3,000
45	D52		動物用藥(五)	001. 四環黴素類抗生素共7品項、002. 氯黴素類抗生素共4品項、003. 乙型受體素類多重殘留分析共20品項、004. 動物用藥殘留量多重殘留分析共48品項	1	\$9,000
46	DYA		HPLC分析 (4項成分以下(含))	001. 依本署指定檢驗項目	1	\$3,000
47	DYB		HPLC分析 (5項成分以上(含))	001. 依本署指定檢驗項目	1	\$4,000
48	DYC		LC/MS/MS分析 (4項成分以下(含))	001. 依本署指定檢驗項目	1	\$5,000
49	DYD		LC/MS/MS分析 (5項成分以上(含))	001. 依本署指定檢驗項目	1	\$6,000