

衛生福利部食品藥物管理署

附件 1

「109年食品及相關產品委託檢驗計畫」之檢驗項目表 【農業用藥類(P)】（總預算：新臺幣70,000,000元）

序號	檢驗項目編號	核心檢驗項目	檢驗項目名稱	檢驗項目預估需求(項)	檢驗項目預算(元)
1	P03	★	二硫代胺基甲酸鹽劑(GC法)	95	\$3,300
2	P07	★	農藥多重殘留分析方法(380品項)	10,000	\$6,600
3	P08	★	極性農藥及其代謝物多重殘留分析方法	200	\$5,500
4	P11	★	多重殘留分析方法(五)	100	\$5,500
5	P12		多重殘留分析方法(六)	100	\$5,500
6	P13	★	多重殘留分析方法(126品項)(禽畜產品)	200	\$5,500
7	P14		芬普尼及其代謝物(雞肉及雞蛋)	100	\$3,300
8	P15		殺草劑巴拉刈	1	\$3,300
9	P16		貝芬替、福化利及依普同(蜂蜜)	1	\$3,300
10	P17		剋安勃類緣物(E2Y50)	1	\$3,300
11	P18		農藥快速萃取方法	1	\$3,600
12	P19		質譜快速篩檢技術	1	\$3,600
13	P20		建議方法清單(依指定品項計之)	1	\$3,600
14	P21		建議方法清單(動物產品)(依指定品項計之)	1	\$3,600
15	PYA		HPLC方法(4項成分以下(含))	1	\$3,500

衛生福利部食品藥物管理署

附件 1

「109年食品及相關產品委託檢驗計畫」之檢驗項目表 【農業用藥類(P)】（總預算：新臺幣70,000,000元）

序號	檢驗項目編號	核心檢驗項目	檢驗項目名稱	檢驗項目預估需求(項)	檢驗項目預算(元)
16	PYB		HPLC方法 (5項成分以上(含))	1	\$4,500
17	PYC		LC/MS/MS方法 (4項成分以下(含))	1	\$5,500
18	PYD		LC/MS/MS方法 (5項成分以上(含))	1	\$6,600
19	PYE		GC/MS方法 (4項成分以下(含))	1	\$5,500
20	PYF		GC/MS方法 (5項成分以上(含))	1	\$6,600