

## 食品及相關產品輸入查驗規費收費標準第四條、第五條修正條文對照表

修正條文	現行條文	說明
<p>第四條 前條各款收費數額，如附表。</p>	<p>第四條 前條各款收費數額，如附表。</p> <p style="text-align: center;"><u>前項附表項目六 檢驗費編號 I007、I024 至 I028、I030 及 I048 至 I183 自中華民國一百十 年七月一日施行。</u></p>	<p>第二項移列至第五條第二項，爰以刪除。</p>
<p>第五條 本標準自發布日施行。</p> <p style="text-align: center;"><u>本標準中華民國一百十年五月十日修正發布之附表項目六檢驗費編號 I007、I024 至 I028、I030 及 I048 至 I183，自一百十年七月一日施行。</u></p> <p style="text-align: center;"><u>本標準中華民國一百十五年一月二十七日修正發布之附表，自一百十六年一月一日施行。</u></p>	<p>第五條 本標準除另定<u>施行日期</u>者外，自發布日施行。</p>	<p>一、第二項由第四條第二項移列修正，統一於本條規範施行日期，第一項並配合作文字修正。</p> <p>二、為利實務作業調整，並減少對相關產業之衝擊，爰新增第三項另定施行日期，以為緩衝。</p>

## 第四條附表修正對照表

修正規定		現行規定		說明
項目	收費數額 (新臺幣)	項目	收費數額 (新臺幣)	<p>一、為反映近年勞動基本工資、電費、物價調漲，爰修正審查費、臨場費、延長作業費、通知書費及電腦傳送訊息更正費之收費，漲幅百分之十。</p> <p>二、依「食品及相關產品輸入查驗辦法」第二十四條，輸入產品查驗不符合規定者，報驗義務人可申請中標補正或產品改製，邊境人員需均耗時核對。為落實使用者付費原則，項目一審查費新增申請中文標示改正或產品改製之收費。</p> <p>三、因項目六檢驗費編號 F011 碑與 I027 碑重複，爰刪除 F011 碑。</p> <p>四、因應檢驗項目增加及符合邊境查驗所需，新增編號 I183 至 I185，其後編號遞移。</p>
一、審查費	審查費依完稅價格為基準，採下列費率計收(小數點後無條件捨去)： (一)小麥、大麥、玉米、黃豆產品查驗費率為千分之 <u>零點五</u> 。 (二)小麥、大麥、玉米、黃豆產品除外之食品、食品添加物、食品器具、食品容器、食品包裝或食品用洗潔劑為千分之一 <u>點五</u> 。 (三)審查費不足三百三十元以每件三百三十元計收，超過十萬元者，超過之部分減半計收。 (四)申請中文標示改正或產品改製，收費每件一千元。	一、審查費	審查費依完稅價格為基準，採下列費率計收(小數點後無條件捨去)： (一)小麥、大麥、玉米、黃豆產品查驗費率為千分之0.五。 (二)小麥、大麥、玉米、黃豆產品除外之食品、食品添加物、食品器具、食品容器、食品包裝或食品用洗潔劑為千分之一.五。 (三)審查費不足三百元以每件三百元計收，超過十萬元者，超過之部分減半計收。	
二、臨場費	(一)同一報驗義務人申報之產品存置於同一處所，且得同時臨場者，每一檢查人次計收五百五十元。 (二)查驗機關於港埠之倉儲、貨櫃場內設有派駐辦公處所受理報驗，查驗業務於該倉儲、貨櫃場內執行者，且同一報驗義務人申報之產品存置於同一處所，並得同時臨場者，每一檢查人次計收三百三十元。 (三)需至具結先行放行地點取樣或查核之產品：同一報驗義務人申報之產品存置同一處所，且得同時臨場者，每一檢查人次，計收一千一百元。 (四)無法當日往返，而須住宿者，另依行政院訂定國內出差旅費報支要點規定之各項費用標準計收。 (五)查驗機關得依案件數及檢查人力調整派員人數及時段。	二、臨場費	(一)同一報驗義務人申報之產品存置於同一處所，且得同時臨場者，每一檢查人次計收五百元。 (二)查驗機關於港埠之倉儲、貨櫃場內設有派駐辦公處所受理報驗，查驗業務於該倉儲、貨櫃場內執行者，且同一報驗義務人申報之產品存置於同一處所，並得同時臨場者，每一檢查人次計收三百元。 (三)需至具結先行放行地點取樣或查核之產品：同一報驗義務人申報之產品存置同一處所，且得同時臨場者，每一檢查人次，計收一千元。 (四)無法當日往返，而須住宿者，另依行政院訂定國內出差旅費報支要點規定之各項費用標準計收。 (五)查驗機關得依案件數及檢查人力調整派員人數及時段。	
三、延長作業費	(一)查驗機關得依下列時段加收延長作業費： 1.平日上午六時至八時三十分或下午五時三十分至十時，每人次四百四十元。 2.假日上午六時至下午十時，每人次一千一百元。 3.每日下午十時至翌日上午六時前，每人次二千二百元。 (二)同一報驗義務人作業跨不	三、延長作業費	(一)查驗機關得依下列時段加收延長作業費： 1.平日上午六時至八時三十分或下午五時三十分至十時，每人次四百元。 2.假日上午六時至下午十時，每人次一千元。 3.每日下午十時至翌日上午六時前，每人次二千元。 (二)同一報驗義務人作業跨不同時段者，以最高時段收費金額計收一時段。	
		四、通知書費	每份一百元。	
		五、電腦傳送訊	每件計收一百元，費用包含得換	

		同時段者，以最高時段收費金額計收一時段。	
四、通知書費		每份一百十元。	
五、電腦傳送訊息更正費		每件計收一百十元，費用包含得換發登載該次更正內容之輸入食品及相關產品許可通知書一份。	
六、檢驗費			
編號	檢驗項目	說明	收費數額 (新臺幣，元)
A001	一般檢查	外觀、平均重量、重量差異、崩散度、pH 值	2,300
A002	鑑別	以一個成分或一種方法核計	3,800
A003	純度試驗		4,900
A004	含量測定	以一個成分或一種方法核計	15,100
A005	重金屬	以每項計，以比色法檢驗	3,000
A006	粗灰分		1,800
A007	鹽酸不溶物		2,200
F001	酸鹼值		1,000
F002	甲醇		9,200
F003	酸價		2,600
F004	碘價		2,600
F005	過氧化價		2,400
F006	皂化價		2,400
F007	螢光增白劑		1,800
F008	溶出試驗		1,800
F009	材質試驗		3,800
F010	汞		9,800
F012	鉛		12,000
F013	銅		12,000
F014	鎘		12,000
F015	粗纖維		5,400
F016	粗蛋白		4,200
F017	粗脂肪		4,000
F018	水分		1,400
F019	醬油中 3-單氣丙二醇		26,000
F020	亞硫酸鹽		4,800
F021	醣類	包括蔗糖、乳糖、果糖、葡萄糖之檢驗	13,200
F022	著色劑	包括規定內及規定外煤焦色素天然色素之檢驗	6,600
F023	人工甘味	包括	13,200

息更正費		發登載該次更正內容之輸入食品及相關產品許可通知書一份	
六、檢驗費			
編號	檢驗項目	說明	收費數額 (新臺幣，元)
A001	一般檢查	外觀、平均重量、重量差異、崩散度、pH 值	2,300
A002	鑑別	以一個成分或一種方法核計	3,800
A003	純度試驗		4,900
A004	含量測定	以一個成分或一種方法核計	15,100
A005	重金屬	以每項計，以比色法檢驗	3,000
A006	粗灰分		1,800
A007	鹽酸不溶物		2,200
F001	酸鹼值		1,000
F002	甲醇		9,200
F003	酸價		2,600
F004	碘價		2,600
F005	過氧化價		2,400
F006	皂化價		2,400
F007	螢光增白劑		1,800
F008	溶出試驗		1,800
F009	材質試驗		3,800
F010	汞		9,800
F011	砷		9,000
F012	鉛		12,000
F013	銅		12,000
F014	鎘		12,000
F015	粗纖維		5,400
F016	粗蛋白		4,200
F017	粗脂肪		4,000
F018	水分		1,400
F019	醬油中 3-單氣丙二醇		26,000
F020	亞硫酸鹽		4,800
F021	醣類	包括蔗糖、乳糖、果糖、葡萄糖之檢驗	13,200
F022	著色劑	包括規定內及規定外煤焦色素天然色素之檢驗	6,600
F023	人工甘味	包括	13,200



	農殘量		
F044	磺胺劑		12,900
F045	甲基汞		18,600
F046	硝基咪喃代謝物		22,000
F047	孔雀綠及還原型孔雀綠		22,000
F048	乙型受體素		22,000
F049	其他動物用藥	以單一品項核計	26,200
F050	保健功效成分分析		50,000
F051	生菌數		3,400
F052	大腸桿菌		3,800
F053	大腸桿菌群		3,300
F054	黴菌及酵母菌數		5,600
F055	乳酸菌活菌數		4,800
F056	黃麴毒素B1B2G1G2		12,200
F057	黃麴毒素M1		12,200
F058	異物		4,600
F059	綠膿桿菌		4,700
F060	糞便性鏈球菌		5,800
F061	食因性病原微生物	以單一品項核計	17,000
F062	食品中動物性成分檢驗(素食食品攪動物性成分)		34,900
F063	食品中動物性成分檢驗(單一物種)		18,500
F064	食品中植物性成分檢驗(單一物種)		18,400
F065	基因改造之黃豆及玉米一般定量檢驗(單一轉殖品項)		40,000
F066	基因改造之黃豆及玉米一般定性檢驗(單一轉殖品項)		25,000

F047	孔雀綠及還原型孔雀綠		22,000
F048	乙型受體素		22,000
F049	其他動物用藥	以單一品項核計	26,200
F050	保健功效成分分析		50,000
F051	生菌數		3,400
F052	大腸桿菌		3,800
F053	大腸桿菌群		3,300
F054	黴菌及酵母菌數		5,600
F055	乳酸菌活菌數		4,800
F056	黃麴毒素B1B2G1G2		12,200
F057	黃麴毒素M1		12,200
F058	異物		4,600
F059	綠膿桿菌		4,700
F060	糞便性鏈球菌		5,800
F061	食因性病原微生物	以單一品項核計	17,000
F062	食品中動物性成分檢驗(素食食品攪動物性成分)		34,900
F063	食品中動物性成分檢驗(單一物種)		18,500
F064	食品中植物性成分檢驗(單一物種)		18,400
F065	基因改造之黃豆及玉米一般定量檢驗(單一轉殖品項)		40,000
F066	基因改造之黃豆及玉米一般定性檢驗(單一轉殖品項)		25,000
I001	橘黴素		6,100
I002	T-2 毒素及HT-2 毒素		6,100
I003	玉米赤黴毒素		6,100

I001	橘黴素		6,100				
I002	T-2 毒素及 HT-2 毒素		6,100				
I003	玉 米 赤 黴 毒素		6,100				
I004	脫 氧 雪 腐 鐮 刀 菌 烯 醇		6,100	I004	脫 氧 雪 腐 鐮 刀 菌 烯 醇	6,100	
I005	棒麴毒素		6,100	I005	棒麴毒素	6,100	
I006	赭麴毒素A		6,100	I006	赭麴毒素A	6,100	
I007	伏 馬 毒 素 B1 及 B2		9,000	I007	伏 馬 毒 素 B1 及 B2	9,000	
I008	蘇丹色素		10,900	I008	蘇丹色素	10,900	
I009	葉 黃 素 及 玉 米 黃 素 (膠 囊 錠 狀 食 品)		6,600	I009	葉 黃 素 及 玉 米 黃 素 (膠 囊 錠 狀 食 品)	6,600	
I010	二氧化硫		5,300	I010	二氧化硫	5,300	
I011	磷酸(飲料)		5,300	I011	磷酸(飲料)	5,300	
I012	三 聚 氰 氨 與 三 聚 氰 酸		10,900	I012	三 聚 氰 氨 與 三 聚 氰 酸	10,900	
I013	錫		6,000	I013	錫	6,000	
I014	鋅		6,000	I014	鋅	6,000	
I015	銻		6,000	I015	銻	6,000	
I016	EPA/DHA		6,600	I016	EPA/DHA	6,600	
I017	脂 肪 酸 及 反 式 脂 肪 酸		6,600	I017	脂 肪 酸 及 反 式 脂 肪 酸	6,600	
I018	乙醇(酒類)		2,100	I018	乙醇(酒類)	2,100	
I019	芥酸		6,600	I019	芥酸	6,600	
I020	菇 類 檢 驗 方 法 - 橘 黃 裸 傘		11,400	I020	菇 類 檢 驗 方 法 - 橘 黃 裸 傘	11,400	
I021	菇 類 檢 驗 方 法 - 綠 褶 菇 之 檢 驗		11,400	I021	菇 類 檢 驗 方 法 - 綠 褶 菇 之 檢 驗	11,400	
I022	總 極 性 化 合 物		5,300	I022	總 極 性 化 合 物	5,300	
I023	聯苯		6,600	I023	聯苯	6,600	
I024	燃 燒 法 或 紅 外 線 光 譜 分 析 法		3,000	I024	燃 燒 法 或 紅 外 線 光 譜 分 析 法	3,000	
I025	壬基苯酚		9,500	I025	壬基苯酚	9,500	
I026	壬 基 苯 酚 聚 乙 氧 基 醇		9,500	I026	壬 基 苯 酚 聚 乙 氧 基 醇	9,500	
I027	砷		6,000	I027	砷	6,000	
I028	蒸發殘渣		2,500	I028	蒸發殘渣	2,500	
I029	氯 仿 可 溶 物		2,000	I029	氯 仿 可 溶 物	2,000	
I030	酚		4,500	I030	酚	4,500	
I031	氯 甲 代 環 氧 丙 烷 單 體		4,600	I031	氯 甲 代 環 氧 丙 烷 單 體	4,600	
I032	氯 乙 烯 單 體		4,600	I032	氯 乙 烯 單 體	4,600	
				I033	鍺	6,000	
				I034	鉬	6,000	
				I035	偏 二 氯 乙	4,600	



		苯二甲酸二辛酯(DNOP)、鄰苯二甲酸二異壬酯(DINP)、鄰苯二甲酸二異癸酯(DIDP) 等				酯(DINP)、鄰苯二甲酸二異癸酯(DIDP) 等		
I051	雙氰胺		4,000	I051	雙氰胺		4,000	
I052	硫氰酸根		2,500	I052	硫氰酸根		2,500	
I053	二氯甲烷		4,000	I053	二氯甲烷		4,000	
I054	乙烯二胺四醋酸二鈣		4,000	I054	乙烯二胺四醋酸二鈣		4,000	
I055	二甲基黃及二乙基黃		5,000	I055	二甲基黃及二乙基黃		5,000	
I056	反丁烯二酸二甲酯		4,000	I056	反丁烯二酸二甲酯		4,000	
I057	尿素		3,000	I057	尿素		3,000	
I058	偶氮二甲醯胺		3,000	I058	偶氮二甲醯胺		3,000	
I059	番瀉苷		4,000	I059	番瀉苷		4,000	
I060	磷酸鹽		5,000	I060	磷酸鹽		5,000	
I061	蘆薈素	含蘆薈素 A、蘆薈素 B 等	5,000	I061	蘆薈素	含蘆薈素 A、蘆薈素 B 等	5,000	
I062	醋酸		4,000	I062	醋酸		4,000	
I063	兒茶素		4,000	I063	兒茶素		4,000	
I064	鹼性橙及羅丹明 B	含鹼性橙、羅丹明 B 等	4,000	I064	鹼性橙及羅丹明 B	含鹼性橙、羅丹明 B 等	4,000	
I065	硝酸鹽		4,000	I065	硝酸鹽		4,000	
I066	肌醇		3,000	I066	肌醇		3,000	
I067	膽鹼		2,500	I067	膽鹼		2,500	
I068	茶酚	含 1-茶酚、2-茶酚等	3,000	I068	茶酚	含 1-茶酚、2-茶酚等	3,000	
I069	4-甲基咪唑及 2-甲基咪唑	含 4-甲基咪唑、2-甲基咪唑等	4,000	I069	4-甲基咪唑及 2-甲基咪唑	含 4-甲基咪唑、2-甲基咪唑等	4,000	
I070	亞氯酸根		3,000	I070	亞氯酸根		3,000	
				I071	木糖醇		5,000	
				I072	Monacolin K	含 Monacolin K 酸型	3,000	



I071	木糖醇		5,000
I072	Monacolin K	含 Monacolin K 酸型 (MKA)、Monacolin K 內脂型 (MKL) 等	3,000
I073	類薑黃素	含 雙 去 甲 氧 基 薑 黃 素、去甲氧基 薑 黃 素、薑黃素等	4,000
I074	芝麻素、芝麻林素及五味子乙素	含芝麻素、芝麻林素、五味子乙素等	3,000
I075	牛磺酸		3,000
I076	綠原酸類	含綠原酸、隱綠原酸、新綠原酸等	3,000
I077	氟離子		2,500
I078	褪黑激素		3,000
I079	游離態 L-肉鹼		4,000
I080	維生素 A		3,000
I081	維生素 C		3,000
I082	維生素 D	含維生素 D2、維生素 D3 等	3,000
I083	維生素 E		3,000
I084	菸鹼醯胺		3,000
I085	菸鹼酸		3,000
I086	維生素 B1		3,000
I087	維生素 B2		3,000
I088	維生素 B6		3,000
I089	游離態泛酸		4,000
I090	葉酸		4,000

		(MKA)、Monacolin K 內脂型 (MKL) 等	
I073	類薑黃素	含 雙 去 甲 氧 基 薑 黃 素、去甲氧基 薑 黃 素、薑黃素等	4,000
I074	芝麻素、芝麻林素及五味子乙素	含芝麻素、芝麻林素、五味子乙素等	3,000
I075	牛磺酸		3,000
I076	綠原酸類	含綠原酸、隱綠原酸、新綠原酸等	3,000
I077	氟離子		2,500
I078	褪黑激素		3,000
I079	游離態 L-肉鹼		4,000
I080	維生素 A		3,000
I081	維生素 C		3,000
I082	維生素 D	含維生素 D2、維生素 D3 等	3,000
I083	維生素 E		3,000
I084	菸鹼醯胺		3,000
I085	菸鹼酸		3,000
I086	維生素 B1		3,000
I087	維生素 B2		3,000
I088	維生素 B6		3,000
I089	游離態泛酸		4,000
I090	葉酸		4,000
I091	銅葉綠素鈉		6,000
I092	香豆素		5,000
I093	大豆異黃酮	含大豆異黃酮苷	4,000

I091	銅葉綠素 鈉		6,000
I092	香豆素		5,000
I093	大豆異黃 酮	含大豆異 黃酮甘 素、金雀異 黃酮甘 素、黃豆黃 甘素、大豆 異黃酮 甘、金雀異 黃酮甘、黃 豆黃甘、乙 醯大豆異 黃酮甘、乙 醯金雀異 黃酮甘、乙 醯黃豆黃 甘、丙二醯 大豆異黃 酮甘、丙二 醯金雀異 黃酮甘、丙 二醯黃豆 黃甘等	4,000
I094	銅葉綠素	含銅葉綠 素、銅葉綠 素 A (Cu-pyroph eophytinA) 等	7,000
I095	順丁烯二 酸與順丁 烯二酸酐 總量	含順丁烯 二酸、順丁 烯二酸酐 總量等	4,000
I096	食品中摻 加西藥		14,000
I097	仙人掌桿 菌		5,000
I098	金黃色葡 萄球菌	含金黃色 葡萄球菌 之分離與 鑑別金黃 色葡萄球	8,000

		葡萄球菌 之分離與 鑑別金黃 色葡萄球 菌之 real-time PCR 檢測 等					菌之 real-time PCR 檢測 等		
I099	志賀氏桿 菌	含志賀氏 桿菌之分 離與鑑別 志賀氏桿 菌之 real-time PCR 檢測 等	5,000		I099	志賀氏桿 菌	含志賀氏 桿菌之分 離與鑑別 志賀氏桿 菌之 real-time PCR 檢測 等	5,000	
I100	沙門氏桿 菌	含沙門氏 桿菌之分 離檢驗	6,000		I100	沙門氏桿 菌	含沙門氏 桿菌之分 離檢驗	6,000	
I101	單核球增 多性李斯 特菌	含單核球 增多性李 斯特菌之 分離與鑑 別及單核 球增多性 李斯特菌 之 real-time PCR 檢測 等	6,000		I101	單核球增 多性李斯 特菌	含單核球 增多性李 斯特菌之 分離與鑑 別及單核 球增多性 李斯特菌 之 real-time PCR 檢測 等	6,000	
I102	氣單胞菌		4,000		I102	氣單胞菌		4,000	
I103	產氣莢膜 桿菌	含產氣莢 膜桿菌之 分離與鑑 別及產氣 莢膜桿菌 之 real-time PCR 檢測 等	4,000		I103	產氣莢膜 桿菌	含產氣莢 膜桿菌之 分離與鑑 別及產氣 莢膜桿菌 之 real-time PCR 檢測 等	4,000	
					I104	霍亂弧菌	含霍亂弧 菌之分離 與鑑別 及霍亂弧	8,000	

I104	霍亂弧菌	含霍亂弧菌之分離與鑑別及霍亂弧菌之 real-time PCR 檢測等	8,000			菌之 real-time PCR 檢測等		
I105	曲狀桿菌		6,000		I105	曲狀桿菌		6,000
I106	病原性大腸桿菌	含病原性大腸桿菌之分離、計數及鑑別及病原性大腸桿菌之 PCR 檢測等	5,000		I106	病原性大腸桿菌	含病原性大腸桿菌之分離、計數及鑑別及病原性大腸桿菌之 PCR 檢測等	5,000
I107	耶辛尼氏腸炎桿菌		5,000		I107	耶辛尼氏腸炎桿菌		5,000
I108	腸炎弧菌	含腸炎弧菌之分離與鑑別及腸炎弧菌之 Multiplex PCR 檢測等	6,000		I108	腸炎弧菌	含腸炎弧菌之分離與鑑別及腸炎弧菌之 Multiplex PCR 檢測等	6,000
I109	肉毒桿菌	含肉毒桿菌及其毒素之檢驗及肉毒桿菌毒素基因之 PCR 檢測等	10,000		I109	肉毒桿菌	含肉毒桿菌及其毒素之檢驗及肉毒桿菌毒素基因之 PCR 檢測等	10,000
I110	金黃色葡萄球菌腸毒素		8,000		I110	金黃色葡萄球菌腸毒素		8,000
I111	牛樟芝	含牛樟孢子實體或菌絲體成	10,000		I111	牛樟芝	含牛樟孢子實體或菌絲體成分等	10,000
					I112	冬蟲夏草	含冬蟲夏草子實體或菌絲體	10,000

		分等				成分等		
I112	冬蟲夏草	含冬蟲夏草子實體或菌絲體成分等	10,000		I113	蛹蟲草	含蛹蟲草子實體或菌絲體成分等	10,000
I113	蛹蟲草	含蛹蟲草子實體或菌絲體成分等	10,000		I114	油脂中汙染動物性成分	含豬、雞、牛、羊及魚成分等	11,000
I114	油脂中汙染動物性成分	含豬、雞、牛、羊及魚成分等	11,000		I115	乳酸菌		5,000
I115	乳酸菌		5,000		I116	腐絕及依減列	含腐絕、依減列等	9,000
I116	腐絕及依減列	含腐絕、依減列等	9,000		I117	鄰苯基苯酚		13,000
I117	鄰苯基苯酚		13,000		I118	己烯雌酚及 Hexestrol	含己烯雌酚、Hexestrol 等	6,000
I118	己烯雌酚及 Hexestrol	含己烯雌酚、Hexestrol 等	6,000		I119	卡巴得及其代謝物	含卡巴得 (CBX)、脫氧卡巴得 (DCBX)、喹噁啉-2-羧酸(QCA) 等	6,000
I119	卡巴得及其代謝物	含卡巴得 (CBX)、脫氧卡巴得 (DCBX)、喹噁啉-2-羧酸(QCA) 等	6,000		I120	畜福		6,000
I120	畜福		6,000		I121	氯黴素類抗生素	含氯黴素、甲磺氯黴素、氯甲磺氯黴素、氯甲磺氯黴素胺等	7,000
I121	氯黴素類抗生素	含氯黴素、甲磺氯黴素、氯甲磺氯黴素、氯甲磺氯黴素胺等	7,000		I122	Triclabendazole 及其代謝物	含 triclabendazole、triclabendazole sulfoxide、triclabenda	6,000
I122	Triclabendazole 及其代謝物	含 triclabendazole、	6,000					



		e sulfone 等 等					(tetracyclin e)、羥四環 黴素 (oxytetracy cline)、氯四 環黴素 (chlortetrac ycline)、脫 氧羥四環 黴素 (doxycyclin e)、 4-epimer-te tracycline 、 4-epimer-o xytetracycli ne、 4-epimer-c hlortetracyc line 等		
I129	四環黴素 類抗生素	含四環黴 素 (tetracyclin e)、羥四環 黴素 (oxytetracy cline)、氯四 環黴素 (chlortetrac ycline)、脫 氧羥四環 黴素 (doxycyclin e)、 4-epimer-te tracycline 、 4-epimer-o xytetracycli ne、 4-epimer-c hlortetracyc line 等	6,000						
I130	氯苯並噁 唑氨基甲 酸		6,000						
I131	枯草菌素		6,000						
I132	Trenbolone acetate 及 其代謝物	含 trenbolone acetate、 17 $\alpha$ -trenbol one、 17 $\beta$ -trenbol one 等	6,000						
I133	賽減淨		6,000						
I134	抗生物質	含安比西 林鈉鹽、硫 酸康黴 素、鹽酸羥 四環素等	4,000						
I135	青黴素		5,000						

		酸康徽 素、鹽酸羥 四環素等			I136	滴克奎諾		5,000	
I135	青黴素		5,000		I137	氟尼辛及 托芬那酸	含氟尼 辛、托芬那 酸等	6,000	
I136	滴克奎諾		5,000		I138	乃託文		6,000	
I137	氟尼辛及 托芬那酸	含氟尼 辛、托芬那 酸等	6,000		I139	丁香酚及 三卡因甲 磺酸	含丁香 酚、三卡因 甲磺酸等	6,000	
I138	乃託文		6,000		I140	害獲滅		6,000	
I139	丁香酚及 三卡因甲 磺酸	含丁香 酚、三卡因 甲磺酸等	6,000		I141	安保寧		6,000	
I140	害獲滅		6,000		I142	抗原蟲劑 多重殘留 分析	含那寧 素、海樂福 精、羅苯密 啉、戴克拉 爾、乃卡巴 精、待美密 唑、硝基甲 嘧啶乙醇 等	6,000	
I141	安保寧		6,000		I143	$\beta$ -內醯胺類 抗生素	含安比西 林、安默西 林、頭孢氨 苄、西華比 林、苄青黴 素、氯噁唑 西林、苯唑 青黴素、頭 孢呋辛等	7,000	
I142	抗原蟲劑 多重殘留 分析	含那寧 素、海樂福 精、羅苯密 啉、戴克拉 爾、乃卡巴 精、待美密 唑、硝基甲 嘧啶乙醇 等	6,000		I144	胺基糖苷 類抗生素	含安痢黴 素、雙氫鏈 黴素、健牠 黴素、康黴 素、新黴 素、觀黴 素、鏈黴素 等	7,000	
I143	$\beta$ -內醯胺類 抗生素	含安比西 林、安默西 林、頭孢氨 苄、西華比 林、苄青黴 素、氯噁唑 西林、苯唑 青黴素、頭 孢呋辛等	7,000		I145	Avermectin 類抗生素	含阿巴汀 (Abamectin)	7,000	
I144	胺基糖苷 類抗生素	含安痢黴 素、雙氫鏈 黴素、健牠 黴素、康黴 素、新黴 素、觀黴	7,000						



		素、鏈黴素等							
I145	Avermectin 類抗生素	含阿巴汀 (Abamectin)、多滅蟲 (Doramectin)、 Emamectin、 Eprinomectin、愛滅蟲 (Ivermectin)、 Moxidectin等	7,000						
I146	抗生素及其代謝物 多重殘留分析	含 clarithromycin、紅黴素 (erythromycin)、 josamycin、北里黴素 等 (kitasamycin)、 natamycin、 neospiramicin I、歐黴 素 (oleandomycin)、史黴 素 I(spiramycin I)、 tilmicosin、泰黴素 (tylosin)、 純黴素	7,000	I146	抗生素及其代謝物 多重殘留分析	含 clarithromycin、紅黴素 (erythromycin)、 josamycin、北里黴素 等 (kitasamycin)、 natamycin、 neospiramicin I、歐黴 素 (oleandomycin)、史黴 素 I(spiramycin I)、 tilmicosin、泰黴素 (tylosin)、 純黴素 (virginiamycin M1)、 cefoperazone、	7,000		

	(virginiamycin M1)、 cefoperazone、 mecillinam、 clindamycin、林可黴素 (lincomycin)、 orbifloxacin等		
I147	離子型抗球蟲藥	含拉薩羅、馬杜拉黴素、孟寧素、那寧素、沙利黴素等	7,000
I148	Zeranol、 17α-雌素二醇及 17β-雌素二 醇	含 zeranol、 17α-雌素 二醇、17β- 雌素二 醇等	6,000
I149	黃體荷爾蒙助孕酮、17α-羥基助孕酮、4-雄烯-3,17-二酮及辜固酮	含助孕酮、17α-羥基助孕酮、4-雄烯-3,17-二酮、辜固酮等	9,000
I150	歐來金得		6,000
I151	多環芳香族碳氫化合物	含 Benzo[a]anthracene、 Chrysene、 Benzo[b]fluorene等	7,000

		oranthene 、 Benzo[a]pyrene 等			I152	Δ9-四氫大麻酚、大麻酚及大麻二酚	含 Δ9-四氫大麻酚、大麻酚、大麻二酚等	4,000	
I152	Δ9-四氫大麻酚、大麻酚及大麻二酚	含 Δ9-四氫大麻酚、大麻酚、大麻二酚等	4,000		I153	正己烷		4,000	
I153	正己烷		4,000		I154	甲醛態氮		2,500	
I154	甲醛態氮		2,500		I155	總棉籽酚		3,000	
I155	總棉籽酚		3,000		I156	游離棉籽酚		4,000	
I156	游離棉籽酚		4,000		I157	配醣生物鹼	含 α-solanine、α-chaconine 等	4,000	
I157	配醣生物鹼	含 α-solanine、α-chaconine 等	4,000		I158	丙烯醯胺		5,000	
I158	丙烯醯胺		5,000		I159	苯		4,000	
I159	苯		4,000		I160	過氯酸鹽		4,000	
I160	過氯酸鹽		4,000		I161	無機砷		9,000	
I161	無機砷		9,000		I162	六價鉻		4,000	
I162	六價鉻		4,000		I163	嘉磷塞及固殺草	含嘉磷塞、AMPA 等	8,300	
I163	嘉磷塞及固殺草	含嘉磷塞、AMPA 等	8,300		I164	多重黴菌毒素	含黃麴毒素 B1、黃麴毒素 B2、黃麴毒素 G1、黃麴毒素 G2、伏馬毒素 B1、伏馬毒素 B2、脫氧雪腐鏟刀菌烯醇、玉米赤黴毒素、赭麴毒素 A、鏟刀黴菌毒素 T-2、鏟刀黴菌毒素	17,000	
I164	多重黴菌毒素	含黃麴毒素 B1、黃麴毒素 B2、黃麴毒素 G1、黃麴毒素 G2、伏馬毒素 B1、伏馬毒素 B2、脫氧雪腐鏟刀菌烯醇、玉米赤黴毒素、赭麴毒素	17,000						

		素 A、鐮刀 黴菌毒素 T-2、鐮刀 黴菌毒素 HT-2 等				HT-2 等		
I165	河豚毒素		20,000	I165	河豚毒素		20,000	
I166	下痢性貝 毒	含軟海綿 酸(OA)、鰭 藻毒素 (DTX-1)、 裸甲藻胺 毒素 (GYM-A) 等	20,000	I166	下痢性貝 毒	含軟海綿 酸(OA)、鰭 藻毒素 (DTX-1)、 裸甲藻胺 毒素 (GYM-A) 等	20,000	
I167	麻痺性貝 毒	含巨蚌毒 素、新巨蚌 毒素、膝溝 毒素 1、膝 溝毒素 2、 膝溝毒素 3、膝溝毒 素 4 等	20,000	I167	麻痺性貝 毒	含巨蚌毒 素、新巨蚌 毒素、膝溝 毒素 1、膝 溝毒素 2、 膝溝毒素 3、膝溝毒 素 4 等	20,000	
I168	諾羅病毒	含諾羅病 毒 GI、諾羅 病毒 GII 等	17,000	I168	諾羅病毒	含諾羅病 毒 GI、諾羅 病毒 GII 等	17,000	
I169	星狀病毒		17,000	I169	星狀病毒		17,000	
I170	A 型肝炎病 毒		17,000	I170	A 型肝炎病 毒		17,000	
I171	沙波病毒		17,000	I171	沙波病毒		17,000	
I172	亞鐵氰化 鈉(食鹽)		2,000	I172	亞鐵氰化 鈉(食鹽)		2,000	
I173	茶胺酸		4,000	I173	茶胺酸		4,000	
I174	羅丹明 B、 酸性紅、夾 竹桃紅、偶 氮玉紅(米 製品)		4,000	I174	羅丹明 B、 酸性紅、夾 竹桃紅、偶 氮玉紅(米 製品)		4,000	
I175	亞氯酸鹽 及氯酸鹽		3,000	I175	亞氯酸鹽 及氯酸鹽		3,000	
I176	總有效氯		2,000	I176	總有效氯		2,000	
I177	失憶性貝 毒軟骨藻 酸		20,000	I177	失憶性貝 毒軟骨藻 酸		20,000	
				I178	禽畜產品 中農藥多 重殘留分 析方法		11,000	
				I179	泰拉黴素		6,000	

I178	禽畜產品 中農藥多 重殘留分 析方法		11,000		I180	乙醯異戊 醯泰樂黴 素及其代 謝物		6,000	
I179	泰拉黴素		6,000		I181	可利斯汀		6,000	
I180	乙醯異戊 醯泰樂黴 素及其代 謝物		6,000		I182	食品中放 射性核種 之檢驗	碘-131、鉈 -134 及 鉈 137	2,000	
I181	可利斯汀		6,000		I183	其他(未列 於本表檢 驗費者)		5,000	
I182	食品中放 射性核種 之檢驗	碘-131、鉈 -134 及 鉈 137	2,000		備註： 以外幣為貨款核算查驗規費者，按財政部關務署訂 定之每句報關適用外幣匯率表換算為新臺幣。				
<u>I183</u>	<u>阪崎腸桿 菌</u>		<u>6,800</u>						
<u>I184</u>	<u>腸桿菌科</u>		<u>3,500</u>						
<u>I185</u>	<u>環氧乙烷</u>		<u>5,000</u>						
<u>I186</u>	其他(未列 於本表檢 驗費者)		5,000						
備註： 以外幣為貨款核算查驗規費者，按財政部關務署訂 定之每句報關適用外幣匯率表換算為新臺幣。									