

食品藥物化粧品檢驗封緘及對照標準品供應收費標準第二條附表修正草案對照表

修正規定					現行規定					說明
類別	編號	項目	說明	收費標準 (新臺幣,元)	類別	編號	項目	說明	收費標準 (新臺幣,元)	
共通項目	A001	一般檢查	外觀、平均重量、重量差異、崩散度、pH 值	2,300	共通項目	A001	一般檢查	外觀、平均重量、重量差異、崩散度、pH 值	2,300	一、新增列「A011 未知物鑑別試驗」、「E020 查驗登記原料藥材鑑定」、「E021 中藥成分檢驗」及「F068 蜂蜜中碳-4 植物糖之檢驗方法」等四種收費項目。 二、現行「食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)」可檢驗之品項包含「F038 有機磷劑」、「F039 有機氯劑」、「F040 胺基甲酸鹽劑」及「F042 合成除蟲菊精」，故擬刪除「F038 有機磷劑」、「F039 有機氯劑」及「F040 胺基甲酸鹽劑」等三種收費項目，同時修正「F042 合成除蟲菊精」為「F042 食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)」，並修改收費金額。 三、二硫代胺基甲酸鹽類俗稱有機硫磺劑，現行檢驗方法名稱為「二硫代胺基甲酸鹽類」，為避免收費項目與檢驗方法
	A002	鑑別	以一個成分或一種方法核計	3,800		A002	鑑別	以一個成分或一種方法核計	3,800	
	A003	純度試驗		4,900		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		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		A005	重金屬	以每項計，以比色法檢驗	3,000	
	A006	粗灰分		1,800		A006	粗灰分		1,800	
	A007	鹽酸不溶物		2,200		A007	鹽酸不溶物		2,200	
	A008	管制藥品及毒品鑑別		3,000		A008	管制藥品及毒品鑑別		3,000	
	A009	不法西藥鑑別		16,400		A009	不法西藥鑑別		16,400	
	A010	電子煙中尼古丁鑑別		8,500		A010	電子煙中尼古丁鑑別		8,500	
	A011	未知物鑑別試驗		178,800						
檢驗一般藥品、化粧品及醫療器材	B001	溶離度試驗		29,100	檢驗一般藥品、化粧品及醫療器材	B001	溶離度試驗		29,100	
	B002	含量均一度試驗		28,100		B002	含量均一度試驗		28,100	
	B003	注射筒(附針)、輸血、輸液用器具、醫療用穿刺針及避孕用器具	無菌試驗及生物學試驗收費另計	13,500		B003	注射筒(附針)、輸血、輸液用器具、醫療用穿刺針及避孕用器具	無菌試驗及生物學試驗收費另計	13,500	
	B004	隱形眼鏡	無菌試驗收費另計	13,400		B004	隱形眼鏡	無菌試驗收費另計	13,400	
	B005	縫合線(附針)	無菌試驗收費另計	11,500		B005	縫合線(附針)	無菌試驗收費另計	11,500	
	B006	衛生套針孔試驗		7,000		B006	衛生套針孔試驗		7,000	
	B007	衛生套爆破試驗		15,800		B007	衛生套爆破試驗		15,800	
	B008	衛生套拉伸試驗		8,000		B008	衛生套拉伸試驗		8,000	
	B009	衛生套老化試驗		7,700		B009	衛生套老化試驗		7,700	
	B010	外科手術口罩抗血液穿透性		4,800		B010	外科手術口罩抗血液穿透性		4,800	
	B011	外科手術口罩細菌過濾效率		36,000		B011	外科手術口罩細菌過濾效率		36,000	
	B012	外科手術口罩壓差測試		5,000		B012	外科手術口罩壓差測試		5,000	
	B013	外科手術口罩尺寸		2,000		B013	外科手術口罩尺寸		2,000	
	B014	外科手術口罩鬆緊帶連接點斷裂強度測試		4,600		B014	外科手術口罩鬆緊帶連接點斷裂強度測試		4,600	
	B015	次微米過濾效率試驗		10,700		B015	次微米過濾效率試驗		10,700	
	B016	可燃性試驗		5,100		B016	可燃性試驗		5,100	
B016	手套針孔試驗		13,000	B017	手套針孔試驗		13,000			

	B017	手套針孔試驗		13,000
	B018	紅外線耳溫槍準確度試驗		37,200
	B019	電子血壓計準確度試驗		39,800
	B020	電子體溫計準確度試驗		22,800
抗生素查驗登記、封緘檢驗、抗凝血劑類、因素林類	C001	抗生素力價試驗(微生物法)		21,000
	C002	生物藥品化學試驗		10,000
	C003	無菌試驗		20,000
	C004	微生物限度試驗		24,000
	C005	生物藥品熱安定性試驗		8,000
	C006	生物藥品效價試驗	以一個成分核計	92,000
	C007	生物藥品安全性/毒性試驗/不活化試驗	以一個成分核計	50,000
	C008	生物藥品 PKA 含量		11,000
	C009	檢驗項目書面審查	以個別檢驗項目核計	2,400
	C010	生物藥品含濕度試驗		4,600
	C011	生物藥品純度		6,100
	C012	生物藥品鑑別		6,500
	C013	生物藥品鑑別 (NAT) 試驗		22,000
	C014	酵素力價試驗	以一個成分或一種方法核計	10,000
	C015	診斷用試劑		70,000
	C016	診斷用試劑 (NAT 法)		90,000
	C017	診斷用試劑 (生物晶片)		90,000
	C018	細菌內毒素試驗		12,000
	C019	熱原試驗		38,000
	C020	生物相容性試驗	以一個成分或一種方法核計	31,000
	C021	類毒素類製劑/混合類毒素類製劑封緘檢驗	類毒素每增一種類毒素增收生物藥品效價試驗費用	160,000
	C022	疫苗類製劑/混合疫苗類製劑封緘檢驗	混合疫苗每增一種疫苗增收生物藥品效價試驗費用	140,000
	C023	DPT 類疫苗/DPT 類混合疫苗封緘檢驗	DPT 類混合疫苗每增一種疫苗增收生物藥品效價試驗費用	320,000
	C024	抗毒素類製劑封緘檢驗		210,000

	B018	紅外線耳溫槍準確度試驗		37,200
	B019	電子血壓計準確度試驗		39,800
	B020	電子體溫計準確度試驗		22,800
抗生素查驗登記、封緘檢驗、抗凝血劑類、因素林類	C001	抗生素力價試驗(微生物法)		12,900
	C002	生物藥品化學試驗		8,100
	C003	無菌試驗		15,000
	C004	微生物限度試驗		18,000
	C005	生物藥品熱安定性試驗		5,000
	C006	生物藥品效價試驗	以一個成分核計	80,000
	C007	生物藥品安全性/毒性試驗/不活化試驗	以一個成分核計	32,100
	C008	生物藥品 PKA 含量		5,500
	C009	檢驗項目書面審查	以個別檢驗項目核計	2,000
	C010	生物藥品含濕度試驗		4,400
	C011	生物藥品純度		6,000
	C012	生物藥品鑑別		4,100
	C013	生物藥品鑑別 (NAT) 試驗		11,700
	C014	酵素力價試驗	以一個成分或一種方法核計	8,500
	C015	診斷用試劑		60,100
	C016	診斷用試劑 (NAT 法)		80,000
	C017	診斷用試劑 (生物晶片)		80,000
	C018	細菌內毒素試驗		10,000
	C019	熱原試驗		28,600
	C020	生物相容性試驗	以一個成分或一種方法核計	28,400
	C021	類毒素類製劑/混合類毒素類製劑封緘檢驗	類毒素每增一種類毒素增收生物藥品效價試驗費用	150,000
	C022	疫苗類製劑/混合疫苗類製劑封緘檢驗	混合疫苗每增一種疫苗增收生物藥品效價試驗費用	130,000
	C023	DPT 類疫苗/DPT 類混合疫苗封緘檢驗	DPT 類混合疫苗每增一種疫苗增收生物藥品效價試驗費用	310,000
	C024	抗毒素類製劑封緘檢驗		130,000
	C025	抗血清類製劑/抗多價血清類製劑	抗多價血清每增一價抗	130,000

名稱不符造成誤解，擬修正「F041 有機硫磺劑」為「F041 二硫代胺基甲酸鹽類」。

四、現行「食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重殘留分析(二)」可檢驗之品項包含「F044 磺胺劑」，故擬修正「F044 磺胺劑」為「F044 食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重殘留分析(二)」，並修改收費金額。

五、修正「F067 基因改造之黃豆及玉米查驗登記檢驗」為「F067 基因改造食品之查驗登記檢驗」，並修改收費金額。

六、調整「C001 抗生素力價試驗(微生物法)」等四十九種收費項目之收費標準。

七、修正「S604 氯化小藥鹼 (Berberine Chloride)」為「S604 氯化小藥鹼 (Berberine Chloride)」。

	C025	抗血清類製劑/抗多價血清類製劑封緘檢驗	抗多價血清每增一價抗血清增收生物藥品效價試驗費用	210,000			劑封緘檢驗	血清增收生物藥品效價試驗費用	
	C026	非人來源血液製劑封緘檢驗		130,000			C026	非人來源血液製劑封緘檢驗	120,000
	C027	菌液及毒素類製劑封緘檢驗		140,000			C027	菌液及毒素類製劑封緘檢驗	130,000
	C028	診斷用菌素製劑封緘檢驗		210,000			C028	診斷用菌素製劑封緘檢驗	130,000
	C029	生物藥品封緘檢驗案免檢驗之書面審查費		34,000			C029	生物藥品封緘檢驗案免檢驗之書面審查費	20,000
	C030	封緘證明書副本費	以每一份核計	200			C030	封緘證明書副本費	以每一份核計 100
	C031	人血清(漿)白蛋白類製劑封緘檢驗		60,000			C031	人血清(漿)白蛋白類製劑封緘檢驗	40,000
	C032	人免疫球蛋白製劑封緘檢驗		170,000			C032	人免疫球蛋白製劑封緘檢驗	110,000
	C033	B型肝炎免疫球蛋白等特定免疫球蛋白製劑封緘檢驗		150,000			C033	B型肝炎免疫球蛋白等特定免疫球蛋白製劑封緘檢驗	80,000
	C034	凝血因子及凝血複合物製劑封緘檢驗		160,000			C034	凝血因子及凝血複合物製劑封緘檢驗	80,000
	C035	纖維蛋白止血組封緘檢驗		170,000			C035	纖維蛋白止血組封緘檢驗	150,000
	C036	生物藥品檢驗封緘費	見備註	7,500~650,000			C036	生物藥品檢驗封緘費	見備註 7,500~650,000
封緘旅運費	D001	台北地區(台北市、新北市及基隆市)之外的抽樣封緘案旅運費(苗栗以北,含宜蘭)	以抽樣及封緘各1次計(若僅抽樣或封緘則減半收)	3,400		封緘旅運費	D001	台北地區(台北市、新北市及基隆市)之外的抽樣封緘案旅運費(苗栗以北,含宜蘭)	以抽樣及封緘各1次計(若僅抽樣或封緘則減半收) 1,800
	D002	台北地區(台北市、新北市及基隆市)之外的抽樣封緘案旅運費(台中至嘉義,含花蓮)	以抽樣及封緘各1次計(若僅抽樣或封緘則減半收)	8,200			D002	台北地區(台北市、新北市及基隆市)之外的抽樣封緘案旅運費(台中至嘉義,含花蓮)	以抽樣及封緘各1次計(若僅抽樣或封緘則減半收) 6,200
	D003	台北地區(台北市、新北市及基隆市)之外的抽樣封緘案旅運費(台南以南,含台東)	以抽樣及封緘各1次計(若僅抽樣或封緘則減半收)	10,000			D003	台北地區(台北市、新北市及基隆市)之外的抽樣封緘案旅運費(台南以南,含台東)	以抽樣及封緘各1次計(若僅抽樣或封緘則減半收) 8,600
檢驗一般藥材、中藥製劑、不法藥物	E001	粉末鏡檢		1,900		檢驗一般藥材、中藥製劑、不法藥物	E001	粉末鏡檢	1,900
	E002	切片鏡檢		2,600			E002	切片鏡檢	2,600
	E003	抽提物測定	以每一種檢驗方法計	2,300			E003	抽提物測定	以每一種檢驗方法計 2,300
	E004	精油測定		2,700			E004	精油測定	2,700
	E005	中藥材、藥材成分PCR-DNA定序檢驗	以一個藥材或一個成分核計	11,500			E005	中藥材、藥材成分PCR-DNA定序檢驗	以一個藥材或一個成分核計 11,500
	E006	乾燥減重		2,300			E006	乾燥減重	2,300
	E007	含醇量		4,100			E007	含醇量	4,100
	E008	灰分		2,400			E008	灰分	2,400
	E009	酸不溶性灰分		3,100			E009	酸不溶性灰分	3,100
							E010	摻加西藥	24,000

	E010	摻加西藥		24,000
	E011	汞		9,800
	E012	砷		9,000
	E013	鉛		12,000
	E014	銅		12,000
	E015	鎘		12,000
	E016	有機氯劑		12,800
	E017	黃麴毒素 B1B2G1G2		12,200
	E018	微生物限度試驗		24,000
	E019	檢驗項目書面審查	以個別檢驗項目核計	1,700
	E020	查驗登記原料藥材鑑定	以一個藥材核計，如處方中含 2-5 種藥材，以 2 倍計；含 6-10 種藥材，以 3 倍計；含 11 種藥材以上，以 4 倍計	6,000
	E021	中藥成分檢驗		16,000
食品檢驗查驗登記	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

	E011	汞		9,800
	E012	砷		9,000
	E013	鉛		12,000
	E014	銅		12,000
	E015	鎘		12,000
	E016	有機氯劑		12,800
	E017	黃麴毒素 B1B2G1G2		12,200
	E018	微生物限度試驗		15,300
	E019	檢驗項目書面審查	以個別檢驗項目核計	1,700
食品檢驗查驗登記	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-單氯丙二醇		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	甜味劑	包括 Saccharin, Cyclamate, Dulcin 之檢驗	13,200

F019	醬油中 3-單氣丙二醇		26,000	F024	防腐劑	包括 Sorbic acid, Benzoic acid, Dehydroacetic acid, p-Hydroxybenzoate esters, Salicylic acid, 丙酸及其鹽類之檢驗，以每一種檢驗方法計	13,200
F020	亞硫酸鹽		4,800	F025	抗氧化劑	包括 BHA. BHT. TBHQ. 之檢驗	13,200
F021	醣類	包括蔗糖、乳糖、果糖、葡萄糖之檢驗	13,200	F026	咖啡因		10,600
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	F027	甲醛（高效液相層析法）		13,200
F023	甜味劑	包括 Saccharin, Cyclamate, Dulcin 之檢驗	13,200	F028	硼酸		2,800
F024	防腐劑	包括 Sorbic acid, Benzoic acid, Dehydroacetic acid, p-Hydroxybenzoate esters, Salicylic acid, 丙酸及其鹽類之檢驗，以每一種檢驗方法計	13,200	F029	維生素分析		13,200
F025	抗氧化劑	包括 BHA. BHT. TBHQ. 之檢驗	13,200	F030	甲醛		5,600
F026	咖啡因		10,600	F031	脂肪酸百分組成		13,200
F027	甲醛（高效液相層析法）		13,200	F032	過氧化氫		1,000
F028	硼酸		2,800	F033	亞硝酸鹽		7,600
F029	維生素分析		13,200	F034	多氯聯苯		24,000
F030	甲醛		5,600	F035	揮發性鹽基態氮（VBN）測定		4,800
F031	脂肪酸百分組成		13,200	F036	亞硝胺		24,000
F032	過氧化氫		1,000	F037	組織胺		19,200
F033	亞硝酸鹽		7,600	F038	有機磷劑		12,800
F034	多氯聯苯		24,000	F039	有機氯劑		12,800
F035	揮發性鹽基態氮（VBN）測定		4,800	F040	胺基甲酸鹽劑		11,400
F036	亞硝胺		24,000	F041	有機硫磺劑		10,200
F037	組織胺		19,200	F042	合成除蟲菊精		11,400
F038	（刪除）			F043	其他各類農殘量		11,400
F039	（刪除）			F044	磺胺劑		12,900
F040	（刪除）			F045	甲基汞		18,600
F041	二硫代胺基甲酸鹽類		10,200	F046	硝基呋喃代謝物		22,000
F042	食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)		13,500	F047	孔雀綠及還原型孔雀綠		22,000
F043	其他各類農殘量		11,400	F048	乙型受體素		22,000
F044	食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重殘留分析(二)		8,200	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

	F045	甲基汞		18,600		F054	黴菌及酵母菌數		5,600	
	F046	硝基呋喃代謝物		22,000		F055	乳酸菌活菌數		4,800	
	F047	孔雀綠及還原型孔雀綠		22,000		F056	黃麴毒素 B1B2G1G2		12,200	
	F048	乙型受體素		22,000		F057	黃麴毒素 M1		12,200	
	F049	其他動物用藥	以單一品項核計	26,200		F058	異物		4,600	
	F050	保健功效成分分析		70,000		F059	綠膿桿菌		4,700	
	F051	生菌數		3,400		F060	糞便性鏈球菌		5,800	
	F052	大腸桿菌		3,800		F061	食因性病原微生物	以單一品項核計	17,000	
	F053	大腸桿菌群		3,300		F062	食品中動物性成分檢驗(素食食品攙動物性成分)		34,900	
	F054	黴菌及酵母菌數		5,600		F063	食品中動物性成分檢驗(單一物種)		18,500	
	F055	乳酸菌活菌數		4,800		F064	食品中植物性成分檢驗(單一物種)		18,400	
	F056	黃麴毒素 B1B2G1G2		12,200		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	
	F057	黃麴毒素 M1		12,200		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	
	F058	異物		4,600		F067	基因改造之黃豆及玉米查驗登記檢驗		400,000	
	F059	綠膿桿菌		4,700		對照標準品	S201	哺乳類物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
	F060	糞便性鏈球菌		5,800			S202	禽類物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
	F061	食因性病原微生物	以單一品項核計	17,000			S203	魚類物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
	F062	食品中動物性成分檢驗(素食食品攙動物性成分)		34,900			S204	有毒蕈菇類物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
	F063	食品中動物性成分檢驗(單一物種)		18,500			S205	植物五辛物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
	F064	食品中植物性成分檢驗(單一物種)		18,400			S206	冬蟲夏草物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
	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			S207	蛹蟲草物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
	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			S208	牛樟芝物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
	F067	基因改造食品之查驗登記檢驗		500,000			S209	金絲燕物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
	F068	蜂蜜中碳-4 植物糖之檢驗方法		12,700			S501	B 型肝炎表面抗原 ad 亞型標準品 (HBsAg ad)	1mL/瓶	4,000
對照標準品	S201	哺乳類物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000			S502	B 型肝炎病毒核酸國家標準品 (HBV DNA National Standard)	0.5mL/瓶	6,000
	S202	禽類物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000			S503	B 型肝炎病毒核酸工作標準品 (HBV DNA Working Reagent)	1mL/瓶×3	6,000
	S203	魚類物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000			S504	C 型肝炎病毒核酸國家標準品	0.5mL/瓶	6,000
	S204	有毒蕈菇類物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000						
	S205	植物五辛物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000						
	S206	冬蟲夏草物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000						

S207	蛹蟲草物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
S208	牛樟芝物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
S209	金絲燕物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
S501	B 型肝炎表面抗原 <i>ad</i> 亞型標準品 (HBsAg <i>ad</i> )	1mL/瓶	5,000
S502	B 型肝炎病毒核酸國家標準品 (HBV DNA National Standard)	0.5mL/瓶	7,000
S503	B 型肝炎病毒核酸工作標準品 (HBV DNA Working Reagent)	1mL/瓶×3	7,000
S504	C 型肝炎病毒核酸國家標準品 (HCV RNA National Standard)	0.5mL/瓶	7,000
S505	C 型肝炎病毒核酸工作標準品 (HCV RNA Working Reagent)	1mL/瓶×3	7,000
S506	B19 病毒核酸國家標準品 (parvovirus B19 DNA National Standard)	0.5mL/瓶	7,000
S507	B19 病毒核酸工作標準品 (parvovirus B19 DNA Working Reagent)	1mL/瓶×3	7,000
S508	C 型肝炎病毒基因型 2 核酸國家標準品 (HCV genotype 2 RNA National Standard)	0.5mL/瓶	7,000
S509	HIV 病毒核酸國家標準品 (HIV RNA National Standard)	0.5mL/瓶	7,000
S601	甘草酸 (Glycyrrhizinic Acid) 對照標準品	30mg/瓶	7,100
S602	芍藥苷 (Paeoniflorin) 對照標準品	30mg/瓶	9,700
S603	黃芩苷 (Baicalin) 對照標準品	30mg/瓶	8,100
S604	氯化小蘗鹼 (Berberine Chloride) 對照標準品	30mg/瓶	7,500
S605	葛根素 (Puerarin Chloride) 對照標準品	30mg/瓶	9,800
S606	番瀉苷 A (Sennoside A) 對照標準品	20mg/瓶	10,200
S607	番瀉苷 B (Sennoside B) 對照標準品	20mg/瓶	10,000

備註：生物藥品檢驗封緘費

小封條張數/批	封緘費 (新臺幣, 元)	小封條張數/批	封緘費 (新臺幣, 元)
---------	-----------------	---------	-----------------

	(HCV RNA National Standard)		
S505	C 型肝炎病毒核酸工作標準品 (HCV RNA Working Reagent)	1mL/瓶×3	6,000
S506	B19 病毒核酸國家標準品 (parvovirus B19 DNA National Standard)	0.5mL/瓶	6,000
S507	B19 病毒核酸工作標準品 (parvovirus B19 DNA Working Reagent)	1mL/瓶×3	6,000
S508	C 型肝炎病毒基因型 2 核酸國家標準品 (HCV genotype 2 RNA National Standard)	0.5mL/瓶	6,000
S509	HIV 病毒核酸國家標準品 (HIV RNA National Standard)	0.5mL/瓶	6,000
S601	甘草酸 (Glycyrrhizinic Acid) 對照標準品	30mg/瓶	7,100
S602	芍藥苷 (Paeoniflorin) 對照標準品	30mg/瓶	9,700
S603	黃芩苷 (Baicalin) 對照標準品	30mg/瓶	8,100
S604	氯化小蘗鹼 (Berberine Chloride) 對照標準品	30mg/瓶	7,500
S605	葛根素 (Puerarin Chloride) 對照標準品	30mg/瓶	9,800
S606	番瀉苷 A (Sennoside A) 對照標準品	20mg/瓶	10,200
S607	番瀉苷 B (Sennoside B) 對照標準品	20mg/瓶	10,000

備註：生物藥品檢驗封緘費

小封條張數/批	封緘費 (新臺幣, 元)	小封條張數/批	封緘費 (新臺幣, 元)
≤2,000	7,500	156,001~158,000	330,000
2,001~4,000	11,500	158,001~160,000	334,000
4,001~6,000	15,500	160,001~162,000	339,500
6,001~8,000	19,500	162,001~164,000	343,500
8,001~10,000	23,500	164,001~166,000	347,500
10,001~12,000	27,500	166,001~168,000	351,500
12,001~14,000	31,500	168,001~170,000	355,500
14,001~16,000	35,500	170,001~172,000	359,500

≤2,000	7,500	156,001~158,000	330,000	16,001~18,000	39,500	172,001~174,000	363,500
2,001~4,000	11,500	158,001~160,000	334,000	18,001~20,000	43,500	174,001~176,000	367,500
4,001~6,000	15,500	160,001~162,000	339,500	20,001~22,000	49,000	176,001~178,000	371,500
6,001~8,000	19,500	162,001~164,000	343,500	22,001~24,000	53,000	178,001~180,000	375,500
8,001~10,000	23,500	164,001~166,000	347,500	24,001~26,000	57,000	180,001~182,000	381,000
10,001~12,000	27,500	166,001~168,000	351,500	26,001~28,000	61,000	182,001~184,000	385,000
12,001~14,000	31,500	168,001~170,000	355,500	28,001~30,000	65,000	184,001~186,000	389,000
14,001~16,000	35,500	170,001~172,000	359,500	30,001~32,000	69,000	186,001~188,000	393,000
16,001~18,000	39,500	172,001~174,000	363,500	32,001~34,000	73,000	188,001~190,000	397,000
18,001~20,000	43,500	174,001~176,000	367,500	34,001~36,000	77,000	190,001~192,000	401,000
20,001~22,000	49,000	176,001~178,000	371,500	36,001~38,000	81,000	192,001~194,000	405,000
22,001~24,000	53,000	178,001~180,000	375,500	38,001~40,000	85,000	194,001~196,000	409,000
24,001~26,000	57,000	180,001~182,000	381,000	40,001~42,000	90,500	196,001~198,000	413,000
26,001~28,000	61,000	182,001~184,000	385,000	42,001~44,000	94,500	198,001~200,000	417,000
28,001~30,000	65,000	184,001~186,000	389,000	44,001~46,000	98,500	200,001~202,000	422,500
30,001~32,000	69,000	186,001~188,000	393,000	46,001~48,000	102,500	202,001~204,000	426,500
32,001~34,000	73,000	188,001~190,000	397,000	48,001~50,000	106,500	204,001~206,000	430,500
34,001~36,000	77,000	190,001~192,000	401,000	50,001~52,000	110,500	206,001~208,000	434,500
36,001~38,000	81,000	192,001~194,000	405,000	52,001~54,000	114,500	208,001~210,000	438,500
38,001~40,000	85,000	194,001~196,000	409,000	54,001~56,000	118,500	210,001~212,000	442,500
40,001~42,000	90,500	196,001~198,000	413,000	56,001~58,000	122,500	212,001~214,000	446,500
42,001~44,000	94,500	198,001~200,000	417,000	58,001~60,000	126,500	214,001~216,000	450,500
44,001~46,000	98,500	200,001~202,000	422,500	60,001~62,000	132,000	216,001~218,000	454,500
46,001~48,000	102,500	202,001~204,000	426,500	62,001~64,000	136,000	218,001~220,000	458,500
48,001~50,000	106,500	204,001~206,000	430,500	64,001~66,000	140,000	220,001~222,000	464,000
50,001~52,000	110,500	206,001~208,000	434,500	66,001~68,000	144,000	222,001~224,000	468,000
52,001~54,000	114,500	208,001~210,000	438,500	68,001~70,000	148,000	224,001~226,000	472,000
54,001~56,000	118,500	210,001~212,000	442,500	70,001~72,000	152,000	226,001~228,000	476,000
56,001~58,000	122,500	212,001~214,000	446,500	72,001~74,000	156,000	228,001~230,000	480,000
58,001~60,000	126,500	214,001~216,000	450,500	74,001~76,000	160,000	230,001~232,000	484,000
60,001~62,000	132,000	216,001~218,000	454,500	76,001~78,000	164,000	232,001~234,000	488,000
62,001~64,000	136,000	218,001~220,000	458,500	78,001~80,000	168,000	234,001~236,000	492,000
64,001~66,000	140,000	220,001~222,000	464,000	80,001~82,000	173,500	236,001~238,000	496,000
66,001~68,000	144,000	222,001~224,000	468,000	82,001~84,000	177,500	238,001~240,000	500,000



68,001~70,000	148,000	224,001~226,000	472,000	84,001~86,000	181,500	240,001~242,000	505,500
70,001~72,000	152,000	226,001~228,000	476,000	86,001~88,000	185,500	242,001~244,000	509,500
72,001~74,000	156,000	228,001~230,000	480,000	88,001~90,000	189,500	244,001~246,000	513,500
74,001~76,000	160,000	230,001~232,000	484,000	90,001~92,000	193,500	246,001~248,000	517,500
76,001~78,000	164,000	232,001~234,000	488,000	92,001~94,000	197,500	248,001~250,000	521,500
78,001~80,000	168,000	234,001~236,000	492,000	94,001~96,000	201,500	250,001~252,000	525,500
80,001~82,000	173,500	236,001~238,000	496,000	96,001~98,000	205,500	252,001~254,000	529,500
82,001~84,000	177,500	238,001~240,000	500,000	98,001~100,000	209,500	254,001~256,000	533,500
84,001~86,000	181,500	240,001~242,000	505,500	100,001~102,000	215,000	256,001~258,000	537,500
86,001~88,000	185,500	242,001~244,000	509,500	102,001~104,000	219,000	258,001~260,000	541,500
88,001~90,000	189,500	244,001~246,000	513,500	104,001~106,000	223,000	260,001~262,000	547,000
90,001~92,000	193,500	246,001~248,000	517,500	106,001~108,000	227,000	262,001~264,000	551,000
92,001~94,000	197,500	248,001~250,000	521,500	108,001~110,000	231,000	264,001~266,000	555,000
94,001~96,000	201,500	250,001~252,000	525,500	110,001~112,000	235,000	266,001~268,000	559,000
96,001~98,000	205,500	252,001~254,000	529,500	112,001~114,000	239,000	268,001~270,000	563,000
98,001~100,000	209,500	254,001~256,000	533,500	114,001~116,000	243,000	270,001~272,000	567,000
100,001~102,000	215,000	256,001~258,000	537,500	116,001~118,000	247,000	272,001~274,000	571,000
102,001~104,000	219,000	258,001~260,000	541,500	118,001~120,000	251,000	274,001~276,000	575,000
104,001~106,000	223,000	260,001~262,000	547,000	120,001~122,000	256,500	276,001~278,000	579,000
106,001~108,000	227,000	262,001~264,000	551,000	122,001~124,000	260,500	278,001~280,000	583,000
108,001~110,000	231,000	264,001~266,000	555,000	124,001~126,000	264,500	280,001~282,000	588,500
110,001~112,000	235,000	266,001~268,000	559,000	126,001~128,000	268,500	282,001~284,000	592,500
112,001~114,000	239,000	268,001~270,000	563,000	128,001~130,000	272,500	284,001~286,000	596,500
114,001~116,000	243,000	270,001~272,000	567,000	130,001~132,000	276,500	286,001~288,000	600,500
116,001~118,000	247,000	272,001~274,000	571,000	132,001~134,000	280,500	288,001~290,000	604,500
118,001~120,000	251,000	274,001~276,000	575,000	134,001~136,000	284,500	290,001~292,000	608,500
120,001~122,000	256,500	276,001~278,000	579,000	136,001~138,000	288,500	292,001~294,000	612,500
122,001~124,000	260,500	278,001~280,000	583,000	138,001~140,000	292,500	294,001~296,000	616,500
124,001~126,000	264,500	280,001~282,000	588,500	140,001~142,000	298,000	296,001~298,000	620,500
126,001~128,000	268,500	282,001~284,000	592,500	142,001~144,000	302,000	298,001~300,000	624,500
128,001~130,000	272,500	284,001~286,000	596,500	144,001~146,000	306,000	300,001~302,000	630,000
130,001~132,000	276,500	286,001~288,000	600,500	146,001~148,000	310,000	302,001~304,000	634,000
132,001~134,000	280,500	288,001~290,000	604,500	148,001~150,000	314,000	304,001~306,000	638,000
134,001~136,000	284,500	290,001~292,000	608,500	150,001~152,000	318,000	306,001~308,000	642,000

136,001~138,000	288,500	292,001~294,000	612,500	152,001~154,000	322,000	308,001~310,000	646,000
138,001~140,000	292,500	294,001~296,000	616,500	154,001~156,000	326,000	310,001~312,000	650,000
140,001~142,000	298,000	296,001~298,000	620,500				
142,001~144,000	302,000	298,001~300,000	624,500				
144,001~146,000	306,000	300,001~302,000	630,000				
146,001~148,000	310,000	302,001~304,000	634,000				
148,001~150,000	314,000	304,001~306,000	638,000				
150,001~152,000	318,000	306,001~308,000	642,000				
152,001~154,000	322,000	308,001~310,000	646,000				
154,001~156,000	326,000	310,001~312,000	650,000				