

## 食品藥物化粧品檢驗封緘及對照標準品供應收費標準第四條修正草案條文對照表

修正條文	現行條文	說明
<p>第四條 本標準自發布日施行。</p> <p><u>本標準中華民國一百零四年四月九日修正發布之附表，自一百零四年七月一日施行。</u></p> <p><u>本標準中華民國一百零七年○月○日修正發布之附表編號 F067 基因改造食品之查驗登記檢驗收費數額，自一百零八年七月一日施行。</u></p>	<p>第四條 本標準除<u>中華民國一百零四年四月九日修正發布之附表，自一百零四年七月一日施行外</u>，自發布日施行。</p>	<p>一、修正本標準自發布日施行。</p> <p>二、項次變更，並酌作文字修正。</p> <p>三、明定附表編號 F067 基因改造食品之查驗登記檢驗收費數額之施行日期，爰增列第三項。</p>

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」之收費項目。
	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	二、新增列類別「食品輸入查驗檢驗」，並於該類別項下新增「I001 橘黴素」等一百八十四種收費項目。 三、修正類別「抗生素查驗登記、封緘檢驗、抗凝血劑類、因素林類」為「生物藥品及藥物生物學檢驗類」。 四、修正類別「食品檢驗查驗登記」為「食品檢驗、食品查驗登記檢驗暨食品輸入查驗檢驗」。 五、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
	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
生物藥品 及藥物生 物學檢驗 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
	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	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	130,000

甲酸鹽劑」及「F042 合成除蟲菊精」，故擬刪除 F038 之「有機磷劑」、F039 之「有機氯劑」及 F040 之「胺基甲酸鹽劑」三種收費項目，同時修正 F042 之「合成除蟲菊精」為「食品中殘留農藥多重殘留分析」及其收費金額。

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

七、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 之「磺胺劑」為「食品中動物用藥多重殘留分析」及其收費金額。

		費用	
	C026	非人來源血液製劑封緘檢驗	130,000
	C027	菌液及毒素類製劑封緘檢驗	140,000
	C028	診斷用菌素製劑封緘檢驗	210,000
	C029	生物藥品封緘檢驗案免檢驗之書面審查費	34,000
	C030	封緘證明書副本費	以每一份核計 200
	C031	人血清(漿)白蛋白類製劑封緘檢驗	60,000
	C032	人免疫球蛋白製劑封緘檢驗	170,000
	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
	C034	凝血因子及凝血複合物製劑封緘檢驗	160,000
	C035	纖維蛋白止血組封緘檢驗	170,000
	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
	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
	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
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
	E003	抽提物測定	以每一種檢驗方法計 2,300
	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
	E006	乾燥減重	2,300
	E007	含醇量	4,100
	E008	灰分	2,400
	E009	酸不溶性灰分	3,100
	E010	摻加西藥	24,000

	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		130,000
	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		20,000
	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		40,000
	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		80,000
	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		150,000
	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)	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)	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)	8,600
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
	E003	抽提物測定	以每一種檢驗方法計	2,300
	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
	E006	乾燥減重		2,300
	E007	含醇量		4,100
	E008	灰分		2,400
	E009	酸不溶性灰分		3,100
	E010	摻加西藥		24,000
	E011	汞		9,800

八、修正 F067 之「基因改造之黃豆及玉米查驗登記檢驗」為「基因改造食品之查驗登記檢驗」及其收費金額。

九、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。

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

	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、食品查驗登記檢驗暨食品輸入查驗檢驗	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

	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
	F024	防腐劑	包括 Sorbic acid, Benzoic	13,200

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
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
F025	抗氧化劑	包括 BHA. BHT. TBHQ. 之檢驗	13,200
F026	咖啡因		10,600
F027	甲醛 (高效液相層析法)		13,200
F028	硼酸		2,800
F029	維生素分析		13,200
F030	甲醛		5,600
F031	脂肪酸百分組成		13,200
F032	過氧化氫		1,000
F033	亞硝酸鹽		7,600
F034	多氯聯苯		24,000
F035	揮發性鹽基態氮 (VBN) 測定		4,800
F036	亞硝酸胺		24,000
F037	組織胺		19,200
F038	(刪除)		
F039	(刪除)		
F040	(刪除)		
F041	二硫代胺基甲酸鹽類		10,200
F042	食品中殘留農藥多重殘留分析		13,500
F043	其他各類農殘量		11,400
F044	食品中動物用藥多重殘留分析		8,200
F045	甲基汞		18,600
F046	硝基呋喃代謝物		22,000

		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	
F025	抗氧化劑	包括 BHA. BHT. TBHQ. 之檢驗	13,200
F026	咖啡因		10,600
F027	甲醛 (高效液相層析法)		13,200
F028	硼酸		2,800
F029	維生素分析		13,200
F030	甲醛		5,600
F031	脂肪酸百分組成		13,200
F032	過氧化氫		1,000
F033	亞硝酸鹽		7,600
F034	多氯聯苯		24,000
F035	揮發性鹽基態氮 (VBN) 測定		4,800
F036	亞硝酸胺		24,000
F037	組織胺		19,200
F038	有機磷劑		12,800
F039	有機氯劑		12,800
F040	胺基甲酸鹽劑		11,400
F041	有機硫磺劑		10,200
F042	合成除蟲菊精		11,400
F043	其他各類農殘量		11,400
F044	磺胺劑		12,900
F045	甲基汞		18,600
F046	硝基呋喃代謝物		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

	F047	孔雀綠及還原型孔雀綠		22,000		F055	乳酸菌活菌數		4,800	
	F048	乙型受體素		22,000		F056	黃麴毒素 B1B2G1G2		12,200	
	F049	其他動物用藥	以單一品項核計	26,200		F057	黃麴毒素 M1		12,200	
	F050	保健功效成分分析		70,000		F058	異物		4,600	
	F051	生菌數		3,400		F059	綠膿桿菌		4,700	
	F052	大腸桿菌		3,800		F060	糞便性鏈球菌		5,800	
	F053	大腸桿菌群		3,300		F061	食因性病原微生物	以單一品項核計	17,000	
	F054	黴菌及酵母菌數		5,600		F062	食品中動物性成分檢驗(素食食品攙動物性成分)		34,900	
	F055	乳酸菌活菌數		4,800		F063	食品中動物性成分檢驗(單一物種)		18,500	
	F056	黃麴毒素 B1B2G1G2		12,200		F064	食品中植物性成分檢驗(單一物種)		18,400	
	F057	黃麴毒素 M1		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	
	F058	異物		4,600		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	
	F059	綠膿桿菌		4,700		F067	基因改造之黃豆及玉米查驗登記檢驗		400,000	
	F060	糞便性鏈球菌		5,800		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
	F061	食因性病原微生物	以單一品項核計	17,000			S202	禽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			S203	魚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			S204	有毒蕈菇類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			S205	植物五辛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			S206	冬蟲夏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			S207	蛹蟲草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			S208	牛樟芝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		12,700			S209	金絲燕物種鑑別檢驗參考質體	50 反應/支	5,000
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		S501	B 型肝炎表面抗原 ad 亞型標準品 (HBsAg ad)	1mL/瓶	4,000	
	S202	禽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	
	S203	魚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	
	S204	有毒蕈菇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 (HCV RNA National Standard)	0.5mL/瓶	6,000	
	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
食品輸入查驗檢驗	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

	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
16,001~18,000	39,500	172,001~174,000	363,500



I005	棒麴毒素		6,100	18,001~20,000	43,500	174,001~176,000	367,500
I006	赭麴毒素 A		6,100	20,001~22,000	49,000	176,001~178,000	371,500
I007	伏馬毒素 B1 及 B2		6,100	22,001~24,000	53,000	178,001~180,000	375,500
I008	蘇丹色素	含蘇丹色素一號、蘇丹色素二號、蘇丹色素三號、蘇丹色素四號等	6,500	24,001~26,000	57,000	180,001~182,000	381,000
I009	葉黃素、玉米黃素		25,000	26,001~28,000	61,000	182,001~184,000	385,000
I010	二氧化硫		5,300	28,001~30,000	65,000	184,001~186,000	389,000
I011	磷酸(飲料)		5,300	30,001~32,000	69,000	186,001~188,000	393,000
I012	三聚氰氨與三聚氰酸		10,900	32,001~34,000	73,000	188,001~190,000	397,000
I013	錫		6,000	34,001~36,000	77,000	190,001~192,000	401,000
I014	鋅		6,000	36,001~38,000	81,000	192,001~194,000	405,000
I015	銻		6,000	38,001~40,000	85,000	194,001~196,000	409,000
I016	EPA/DHA		6,600	40,001~42,000	90,500	196,001~198,000	413,000
I017	脂肪酸及反式脂肪酸		6,600	42,001~44,000	94,500	198,001~200,000	417,000
I018	乙醇(酒類)		2,100	44,001~46,000	98,500	200,001~202,000	422,500
I019	芥酸		6,600	46,001~48,000	102,500	202,001~204,000	426,500
I020	菇類檢驗方法-橘黃裸傘之檢驗		11,400	48,001~50,000	106,500	204,001~206,000	430,500
I021	菇類檢驗方法-綠褶菇之檢驗		11,400	50,001~52,000	110,500	206,001~208,000	434,500
I022	總極性化合物		5,300	52,001~54,000	114,500	208,001~210,000	438,500
I023	聯苯		6,600	54,001~56,000	118,500	210,001~212,000	442,500
I024	燃燒法或紅外線光譜分析法		2,300	56,001~58,000	122,500	212,001~214,000	446,500
I025	壬基苯酚		6,500	58,001~60,000	126,500	214,001~216,000	450,500
I026	壬基苯酚聚乙氧基醇		6,500	60,001~62,000	132,000	216,001~218,000	454,500
I027	蒸發殘渣		1,500	62,001~64,000	136,000	218,001~220,000	458,500
I028	氣仿可溶物		2,000	64,001~66,000	140,000	220,001~222,000	464,000
I029	酚		1,500	66,001~68,000	144,000	222,001~224,000	468,000
I030	氯甲代環氧丙烷單體		4,600	68,001~70,000	148,000	224,001~226,000	472,000
I031	氯乙烯單體		4,600	70,001~72,000	152,000	226,001~228,000	476,000
I032	鍺		6,000	72,001~74,000	156,000	228,001~230,000	480,000
I033	鉍		6,000	74,001~76,000	160,000	230,001~232,000	484,000
I034	偏二氯乙烯單體		4,600	76,001~78,000	164,000	232,001~234,000	488,000
I035	己內醯胺單體		4,600	78,001~80,000	168,000	234,001~236,000	492,000
I036	2-巰基咪唑啉		3,300	80,001~82,000	173,500	236,001~238,000	496,000
I037	甲基丙烯酸甲酯單體		4,600	82,001~84,000	177,500	238,001~240,000	500,000
I038	二丁錫化物		4,600	84,001~86,000	181,500	240,001~242,000	505,500
I039	甲酚磷酸酯		4,600				
I040	揮發性物質	含苯乙烯、甲苯、乙苯、正	9,500				

		丙苯及異丙苯等	
I041	雙酚 A		4,600
I042	一氧化碳		6,600
I043	溴酸鹽		5,300
I044	古柯鹼		6,600
I045	二溴乙烷		6,600
I046	脫鎂葉綠酸鹽	含既存脫鎂葉綠酸鹽、總脫鎂葉綠酸鹽等	4,000
I047	阿斯巴甜		5,000
I048	黃樟素		3,500
I049	塑化劑 (鄰苯二甲酸酯類)	含鄰苯二甲酸二甲酯(DMP)、鄰苯二甲酸二乙酯(DEP)、鄰苯二甲酸二異丁酯(DIBP)、鄰苯二甲酸丁基苯酯(BBP)、鄰苯二甲酸二丁酯(DBP)、鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)、鄰苯二甲酸二辛酯(DNOP)、鄰苯二甲酸二異壬酯(DINP)、鄰苯二甲酸二異癸酯(DIDP)等	5,000
I050	雙氰胺		6,500
I051	硫氰酸根		5,000
I052	二氯甲烷		5,000
I053	乙烯二胺四醋酸二鈉鈣		6,500
I054	二甲基黃及二乙基黃		5,000
I055	反丁烯二酸二甲酯		5,000
I056	尿素		5,000
I057	偶氮二甲醯胺		5,000
I058	番瀉苷		10,000
I059	磷酸鹽		5,000
I060	蘆薈素	含蘆薈素 A、蘆薈素 B 等	6,000
I061	醋酸		5,000
I062	兒茶素		10,000
I063	鹼性橙及羅丹明 B	含鹼性橙、羅丹明 B 等	8,000
I064	硝酸鹽		6,500
I065	肌醇		6,500
I066	膽鹼		5,000
I067	茶酚	含 1-茶酚、2-茶酚等	5,000
I068	4-甲基咪唑及 2-甲基咪唑	含 4-甲基咪唑、2-甲基咪	5,000

86,001~88,000	185,500	242,001~244,000	509,500
88,001~90,000	189,500	244,001~246,000	513,500
90,001~92,000	193,500	246,001~248,000	517,500
92,001~94,000	197,500	248,001~250,000	521,500
94,001~96,000	201,500	250,001~252,000	525,500
96,001~98,000	205,500	252,001~254,000	529,500
98,001~100,000	209,500	254,001~256,000	533,500
100,001~102,000	215,000	256,001~258,000	537,500
102,001~104,000	219,000	258,001~260,000	541,500
104,001~106,000	223,000	260,001~262,000	547,000
106,001~108,000	227,000	262,001~264,000	551,000
108,001~110,000	231,000	264,001~266,000	555,000
110,001~112,000	235,000	266,001~268,000	559,000
112,001~114,000	239,000	268,001~270,000	563,000
114,001~116,000	243,000	270,001~272,000	567,000
116,001~118,000	247,000	272,001~274,000	571,000
118,001~120,000	251,000	274,001~276,000	575,000
120,001~122,000	256,500	276,001~278,000	579,000
122,001~124,000	260,500	278,001~280,000	583,000
124,001~126,000	264,500	280,001~282,000	588,500
126,001~128,000	268,500	282,001~284,000	592,500
128,001~130,000	272,500	284,001~286,000	596,500
130,001~132,000	276,500	286,001~288,000	600,500
132,001~134,000	280,500	288,001~290,000	604,500
134,001~136,000	284,500	290,001~292,000	608,500
136,001~138,000	288,500	292,001~294,000	612,500
138,001~140,000	292,500	294,001~296,000	616,500
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

		唑等	
I069	亞氯酸根		5,000
I070	木糖醇		5,000
I071	Monacolin K	含 Monacolin K 酸型 (MKA)、Monacolin K 內脂型 (MKL) 等	6,500
I072	類薑黃素	含雙去甲氧基薑黃素、去甲氧基薑黃素、薑黃素等	13,000
I073	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	10,000
I074	牛磺酸		10,000
I075	綠原酸類	含綠原酸、隱綠原酸、新綠原酸等	10,000
I076	氟離子		10,000
I077	褪黑激素		10,000
I078	游離態 L-肉鹼		13,000
I079	維生素 A		5,000
I080	維生素 C		5,000
I081	維生素 D	含維生素 D2、維生素 D3 等	10,000
I082	維生素 E		5,000
I083	菸鹼醯胺		10,000
I084	菸鹼酸		10,000
I085	維生素 B1		10,000
I086	維生素 B2		10,000
I087	維生素 B6		10,000
I088	游離態泛酸		5,000
I089	葉酸		5,000
I090	銅葉綠素鈉		5,000
I091	香豆素		5,000
I092	大豆異黃酮	含大豆異黃酮苷素、金雀異黃酮苷素、黃豆黃苷素、大豆異黃酮苷、金雀異黃酮苷、黃豆黃苷、乙醯大豆異黃酮苷、乙醯金雀異黃酮苷、乙醯黃豆黃苷、丙二醯大豆異黃酮苷、丙二醯金雀異黃酮苷、丙二醯黃豆黃苷等	13,000
I093	銅葉綠素	含銅葉綠素、銅葉綠素 A (Cu-pyropheophytinA) 等	5,000

154,001~156,000	326,000	310,001~312,000	650,000
-----------------	---------	-----------------	---------

I094	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	3,500
I095	食品中摻加西藥		13,000
I096	仙人掌桿菌		4,000
I097	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菌之 real-time PCR 檢測等	5,600
I098	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	4,000
I099	沙門氏桿菌	含沙門氏桿菌之分離檢驗及沙門氏桿菌之 real-time PCR 檢測等	5,000
I100	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	2,000
I101	氣單胞菌		2,000
I102	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	2,000
I103	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	7,000
I104	曲狀桿菌		2,000
I105	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	4,000
I106	耶辛尼氏腸炎桿菌		2,000
I107	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	5,000
I108	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	4,000
I109	金黃色葡萄球菌腸毒素		6,900
I110	牛樟芝	含牛樟芝子實體或菌絲體成分等	1,200
I111	冬蟲夏草	含冬蟲夏草子實體或菌絲體成分等	1,200
I112	蛹蟲草	含蛹蟲草子實體或菌絲體	1,200

		成分等	
I113	油脂中汙染動物性成分	含豬、雞、牛、羊及魚成分等	1,600
I114	乳酸菌	含嗜熱鏈球菌、糞腸球菌、雙叉乳酸桿菌、短雙叉乳酸桿菌、乳酸雙叉乳酸桿菌、長雙叉乳酸桿菌、嬰兒雙叉乳酸桿菌、唾液鏈球菌、副乾酪乳酸桿菌、短乳酸桿菌、發酵乳酸桿菌、嗜酸乳酸桿菌，以單一品項核計。	1,200
I115	腐絕及依滅列	含腐絕、依滅列等	8,000
I116	鄰苯基苯酚		13,000
I117	己烯雌酚及 Hexestrol	含己烯雌酚、Hexestrol 等	5,000
I118	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	5,000
I119	畜福		5,000
I120	氯黴素類抗生素	含氯黴素、甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素胺等	6,000
I121	Triclabendazole 及其代謝物	含 triclabendazole、triclabendazole sulfoxide、triclabendazole sulfone、ketotriclabendazole 等	4,500
I122	左美素		5,000
I123	仙杜拉素		5,000
I124	安巴素		5,000
I125	泰妙素		5,000
I126	史黴素及其代謝物	含史黴素、新史黴素、半胱胺鹽基史黴素等	5,000
I127	Benzimidazole 類多殘留分析	含 albendazole、albendazole sulfoxide、albendazole sulfone、albendazole 2-aminosulfone、thiabendazole、5-hydroxythiabendazole、苯並咪唑甲氨基甲酸	5,000

		(mebendazole)、含 febantel、fenbendazole、 oxfendazole、oxfendazole sulfone 等	
I128	四環黴素類抗生素	含四環黴素 (tetracycline)、羥四環黴 素(oxytetracycline)、氯 四環黴素 (chlortetracycline)、脫 氧羥四環黴素 (doxycycline)、 4-epimer-tetracycline、 4-epimer-oxytetracyclin e、 4-epimer-chlortetracycl ine 等	5,000
I129	氟苯並噁唑氨基甲酸		5,000
I130	枯草菌素		5,000
I131	Trenbolone acetate 及其代謝 物	含 trenbolone acetate、 17 $\alpha$ -trenbolone、 17 $\beta$ -trenbolone 等	5,000
I132	賽滅淨		5,000
I133	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
I134	青黴素		5,000
I135	滴克奎諾		5,000
I136	氟尼辛及托芬那酸	含氟尼辛、托芬那酸等	5,000
I137	乃託文		5,000
I138	丁香酚及三卡因甲磺酸	含丁香酚、三卡因甲磺酸等	5,000
I139	害獲滅		5,000
I140	安保寧		5,000
I141	抗原蟲劑多重殘留分析	含那寧素、海樂福精、羅苯 嘧啶、戴克拉爾、乃卡巴 精、待美嘧啶、硝基甲嘧啶 乙醇等	5,000
I142	$\beta$ -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、氣噁唑西林、苯唑青黴 素、頭孢呋辛等	6,600
I143	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	7,000



		素、觀黴素、鏈黴素等	
I144	Avermectin 類抗生素	含阿巴汀(Abamectin)、多滅蟲(Doramectin)、Emamectin、Eprinomectin、愛滅蟲(Ivermectin)、Moxidectin 等	7,000
I145	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(kitasamycin)、natamycin、neospiramycin I、歐黴素(oleandomycin)、史黴素 I (spiramycin I)、tilmicosin、泰黴素(tylosin)、純黴素(virginiamycin M1)、cefoperazone、mecillinam、clindamycin、林可黴素(lincomycin)、orbifloxacin 等	7,000
I146	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
I147	Zeranol、17 $\alpha$ -雌素二醇及17 $\beta$ -雌素二醇	含 zeranol、17 $\alpha$ -雌素二醇、17 $\beta$ -雌素二醇等	5,000
I148	黃體荷爾蒙助孕酮、17 $\alpha$ -羥基助孕酮、4-雄烯-3,17-二酮及辜固酮	含助孕酮、17 $\alpha$ -羥基助孕酮、4-雄烯-3,17-二酮、辜固酮等	8,500
I149	歐來金得		5,000
I150	多環芳香族碳氫化合物	含 Benzo[a]anthracene、Chrysene、Benzo[b]fluoranthene、Benzo[a]pyrene 等	8,500
I151	$\Delta$ 9-四氫大麻酚、大麻酚及大麻二酚	含 $\Delta$ 9-四氫大麻酚、大麻酚、大麻二酚等	7,000
I152	正己烷		6,000
I153	甲醛態氮		2,500
I154	總棉籽酚		5,000
I155	游離棉籽酚		5,000

I156	配醣生物鹼	含 $\alpha$ -solanine、 $\alpha$ -chaconine 等	6,500
I157	奈米碳酸鈣及奈米珍珠粉之粒徑	含粒徑大小/分布、元素鑑定	6,500
I158	丙烯醯胺		6,500
I159	苯		6,000
I160	過氯酸鹽		5,000
I161	無機砷		6,000
I162	六價鉻		10,000
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、脫氧雪腐鐮刀菌烯醇、玉米赤黴毒素、赭麴毒素 A、鐮刀黴菌毒素 T-2、鐮刀黴菌毒素 HT-2 等	17,000
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
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	16,000
I169	星狀病毒		16,000
I170	A 型肝炎病毒		16,000
I171	沙波病毒		16,000
I172	亞鐵氰化鈉(食鹽)		5,000
I173	茶胺酸		5,000
I174	羅丹明 B、酸性紅、夾竹桃紅、偶氮玉紅(米製品)		5,000
I175	亞氯酸鹽及氯酸鹽		5,000
I176	總有效氯		5,000
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		8,300
I179	農藥多重殘留分析(123 品)		8,300

	項)(禽畜產品)		
I180	泰拉黴素		5,000
I181	乙醯異戊醯泰樂黴素及其代謝物		5,000
I182	可利斯汀		5,000
I183	食品中放射性核種檢測	碘-131、銫-134及銫137	2,000
I184	其他(未列於本表檢驗費者)		5,000

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
16,001~18,000	39,500	172,001~174,000	363,500
18,001~20,000	43,500	174,001~176,000	367,500
20,001~22,000	49,000	176,001~178,000	371,500
22,001~24,000	53,000	178,001~180,000	375,500
24,001~26,000	57,000	180,001~182,000	381,000
26,001~28,000	61,000	182,001~184,000	385,000
28,001~30,000	65,000	184,001~186,000	389,000
30,001~32,000	69,000	186,001~188,000	393,000
32,001~34,000	73,000	188,001~190,000	397,000
34,001~36,000	77,000	190,001~192,000	401,000
36,001~38,000	81,000	192,001~194,000	405,000
38,001~40,000	85,000	194,001~196,000	409,000
40,001~42,000	90,500	196,001~198,000	413,000
42,001~44,000	94,500	198,001~200,000	417,000
44,001~46,000	98,500	200,001~202,000	422,500
46,001~48,000	102,500	202,001~204,000	426,500
48,001~50,000	106,500	204,001~206,000	430,500

50,001~52,000	110,500	206,001~208,000	434,500
52,001~54,000	114,500	208,001~210,000	438,500
54,001~56,000	118,500	210,001~212,000	442,500
56,001~58,000	122,500	212,001~214,000	446,500
58,001~60,000	126,500	214,001~216,000	450,500
60,001~62,000	132,000	216,001~218,000	454,500
62,001~64,000	136,000	218,001~220,000	458,500
64,001~66,000	140,000	220,001~222,000	464,000
66,001~68,000	144,000	222,001~224,000	468,000
68,001~70,000	148,000	224,001~226,000	472,000
70,001~72,000	152,000	226,001~228,000	476,000
72,001~74,000	156,000	228,001~230,000	480,000
74,001~76,000	160,000	230,001~232,000	484,000
76,001~78,000	164,000	232,001~234,000	488,000
78,001~80,000	168,000	234,001~236,000	492,000
80,001~82,000	173,500	236,001~238,000	496,000
82,001~84,000	177,500	238,001~240,000	500,000
84,001~86,000	181,500	240,001~242,000	505,500
86,001~88,000	185,500	242,001~244,000	509,500
88,001~90,000	189,500	244,001~246,000	513,500
90,001~92,000	193,500	246,001~248,000	517,500
92,001~94,000	197,500	248,001~250,000	521,500
94,001~96,000	201,500	250,001~252,000	525,500
96,001~98,000	205,500	252,001~254,000	529,500
98,001~100,000	209,500	254,001~256,000	533,500
100,001~102,000	215,000	256,001~258,000	537,500
102,001~104,000	219,000	258,001~260,000	541,500
104,001~106,000	223,000	260,001~262,000	547,000
106,001~108,000	227,000	262,001~264,000	551,000
108,001~110,000	231,000	264,001~266,000	555,000
110,001~112,000	235,000	266,001~268,000	559,000
112,001~114,000	239,000	268,001~270,000	563,000
114,001~116,000	243,000	270,001~272,000	567,000
116,001~118,000	247,000	272,001~274,000	571,000

118,001~120,000	251,000	274,001~276,000	575,000		
120,001~122,000	256,500	276,001~278,000	579,000		
122,001~124,000	260,500	278,001~280,000	583,000		
124,001~126,000	264,500	280,001~282,000	588,500		
126,001~128,000	268,500	282,001~284,000	592,500		
128,001~130,000	272,500	284,001~286,000	596,500		
130,001~132,000	276,500	286,001~288,000	600,500		
132,001~134,000	280,500	288,001~290,000	604,500		
134,001~136,000	284,500	290,001~292,000	608,500		
136,001~138,000	288,500	292,001~294,000	612,500		
138,001~140,000	292,500	294,001~296,000	616,500		
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		