

全國認證基金會(TAF)認證項目：

樣品號次	檢驗項目	樣品號次	檢驗項目
	密度(比重) 500 元/件		正己烷 2,500 元/件
	酸鹼值 pH 200 元/件		橘黴素 2,500 元/件
	總酸 500 元/件		Monacolin K 2,500 元/件
	揮發酸 1,000 元/件		甘油 2,500 元/件
	還原糖 2,000 元/件		酒石酸 2,500 元/件
	生菌數 800 元/件		檸檬酸 2,500 元/件
	九種塑化劑 5,000 元/件		琥珀酸 2,500 元/件
	胺基甲酸乙酯 5,000 元/件		

其他項目(未經 TAF 認證)：

樣品號次	檢驗項目	樣品號次	檢驗項目
	總酯 2,000 元/件		錳 1,500 元/件
	鹽份 600 元/件		變性酒精 單項 2,500 元/件
	總糖分 2,500 元/件		氣相層析 GC 圖 2,500 元/件
	色度 300 元/件		GC 揮發性成份分 每項 2,500 元/件
	硬度 500 元/件		酒品差異比對 4,000 元/件
	固形物 600 元/件		有機酸分析 單項 2,500 元/件
	抽出物 1,000 元/件		芳香醛 每項 2,500 元/件
	乾抽出物 3,000 元/件		ICP-MS 重金屬分析 5,000 元/件
	大腸桿菌 <i>E. coli</i> 1,600 元/件		綠原酸 5,000 元/件
	大腸桿菌群 1,600 元/件		羥基檸檬酸 (HCA) 4,000 元/件
	金黃色葡萄球菌 1,500 元/件		紅景天苷 5,000 元/件
	酵母菌與黴菌數 800 元/件		薑黃素 5,000 元/件
	沙門氏菌 1,500 元/件		水溶性維生素分析(如 P5)
	赭麴毒素 3,000 元/件		兒茶素分析(如 P5)

其他檢驗項目：請進一步與實驗室負責人洽詢

檢驗後樣品處理方式：自取 貨到付款寄回 拋棄(保存樣品期限為報告寄出後四週)

報告處理方式：自取 郵寄

備註：申請人簽章/Signature

總計應付費(Total Inspection Fee)：新臺幣(NT \$) 元

審核(申請人以下欄位勿填)

樣品名稱相符	樣品件數相符	繳費	申請人簽章	申請人電話
<input type="checkbox"/> 相符	<input type="checkbox"/> 相符	<input type="checkbox"/> 現金	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 有
<input type="checkbox"/> 不相符	<input type="checkbox"/> 不相符	<input type="checkbox"/> 匯款	<input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 無
匯款入帳 行政室核章		審核人簽章		

備註：

※請至行政室出納繳付並領取收據 (Please pay to the cashier and get the receipt)

檢驗項目金額及檢驗方法說明

勾選	檢驗項目	金額	檢驗方法	
A、酒類相關檢驗項目(TAF 認證)：A-2~4 為基本酒類衛生標準				
	A1+A2	酒精度+甲醇	2000	申請項目包含酒精度、甲醇。
	A-1	酒精度 Ethanol	1500	99 年 11 月 16 日財政部台財庫字第 09903520960 號、行政院衛生署署授食字第 0991903925 號令酒類中乙醇之檢驗方法(二)
	A-2	甲醇 Methanol	1600	92 年 7 月 23 日行政院衛生署署授食字第 0929214397 號公告修訂：酒類中甲醇之檢驗方法(氣相層析法)
	A-3	二氧化硫 Sulfur Dioxide	1000	101 年 7 月 9 日財政部台財庫字第 10103664810 號、行政院衛生署署授食字第 1010039470 號令會銜修正：酒類中二氧化硫之檢驗方法(一)
	A-4	鉛 Lead (Pb)	1500	91 年 12 月 18 日行政院衛生署署藥檢字第 0910078884 號公告訂定 酒類中鉛之檢驗方法(認證範圍：不含鹽之酒類)
	A-5	防腐劑 Preservatives	單項 2500 雙項 3000	98 年 5 月 27 日財政部台財庫字第 09803510360 號、行政院衛生署署授食字第 0981800160 號令會銜訂定：酒類中苯甲酸及己二烯酸之檢驗方法
	A-6	葉黃素 Lutein	5000	97 年 12 月 5 日財政部台財庫字第 09703518421 號、行政院衛生署署授食字第 0971800459 號令會銜訂定
	A-7	九種塑化劑	5000	衛生福利部 102 年 3 月 25 日公開 TFDAA0008.02 「食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法」
	A-8	正己烷 n-Hexane	2500	參考 CNS 6216 第 3.3 節 (氣相層析法) 自訂方法
	A-9	總酸度 Total Acidity	500	CNS 14850 N6376 酒類檢驗法－總酸度之測定
	A-10	揮發性酸度 Volatile Acidity	1000	CNS 14850 N6376 酒類檢驗法－揮發性酸度之測定; AOAC 964.08
	A-11	還原糖 Reducing Sugars	2000	CNS2874 N5083
	A-12	密度(比重) Specific Gravity	500	AOAC 982.10 密度儀法
	A-13	總生菌數 Total Viable Counts	800	102 年 9 月 6 日部授食字第 1021950329 號「食品微生物之檢驗方法-生菌數之檢驗」
	A-14	胺基甲酸乙酯	5000	參考 104 年 3 月 19 日食品藥物管理署公開 TFDAA00020.00 「酒類中胺基甲酸乙酯之檢驗方法」
	A-15	酸鹼值 pH	200	AOAC 960.19
	A-16	酒石酸 (Tartaric acid)	2500	參考 102 年 5 月 30 日修正，衛福部食藥署公告「食品中順丁烯二酸與順丁烯二酸酐總量之檢驗方法」自行開發
	A-17	檸檬酸 (Citric acid)	2500	參考 102 年 5 月 30 日修正，衛福部食藥署公告「食品中順丁烯二酸與順丁烯二酸酐總量之檢驗方法」自行開發
	A-18	琥珀酸 (Succinic acid)	2500	參考 102 年 5 月 30 日修正，衛福部食藥署公告「食品中順丁烯二酸與順丁烯二酸酐總量之檢驗方法」自行開發
	A19	甘油 (Glycerol)	2500	HPLC，參考 J. Am. Soc. Brew. Chem. 73(4):314-317, 2015，自行開發
B、酒類相關檢驗項目(非 TAF 認證)：				
	B-1	食鹽 Salt (NaCl)	600	參考 CNS 6246 N6126 訂定
	B-2	總糖分 Total Sugar	2500	HCl-Bertrand's Method
	B-3	色度 Color Intensity	300	分光光度計法
	B-4	固形物 Solid Content	600	CNS 14852 N6378

	B-5	抽出物 extract	1000	參考 OIV-MA-AS2-03B 修改及公賣局 56 年編印業務手冊 p.7 浸出物間接法訂定
	B-6	乾抽出物 Sugar free extract	3000	參考 OIV-MA-AS2-03B 修改及公賣局 56 年編印業務手冊 p.7 浸出物間接法訂定
	B-7	氣相層析 GC 圖 GC Profile	2500	GC-FID
	B-8	酒品差異比對 Difference comparison	4000	GC-FID、酒精、甲醇、總酸、總酯、其它
	B-9	大腸桿菌 <i>E. coli</i>	1600	3M Petrifilm <i>E. coli</i> coliform count plate
	B-10	大腸桿菌群	1600	3M Petrifilm <i>E. coli</i> coliform count plate
	B-11	總酯 Total Esters	2000	CNS 14851 N6377 酒類檢驗法—總酯之測定
	B-12	錳 Manganese	1500	CNS 14848 白酒 CNS 12869 嬰兒配方食品中礦物質之檢驗方法-錳之檢驗
	B-13	乙醛	2500	GC-FID
	B-14	正丙醇	2500	GC-FID
	B-15	異丁醇	2500	GC-FID
	B-16	異戊醇	2500	GC-FID
	B-17	香草醛	2500	HPLC-DAD
	B-18	丁香醛	2500	HPLC-DAD
	B-19	重金屬	5000	ICP-MS，重金屬檢驗方法總則，部授食字第 1031901169 號
	B-20	延胡索酸 (Fumaric acid)	2500	參考 102 年 5 月 30 日修正，衛福部食藥署公告「食品中順丁烯二酸與順丁烯二酸酐總量之檢驗方法」自行開發
	B-21	草酸 (Oxalic acid)	2500	參考 102 年 5 月 30 日修正，衛福部食藥署公告「食品中順丁烯二酸與順丁烯二酸酐總量之檢驗方法」自行開發
	B-22	蘋果酸 (Malic acid)	2500	參考 102 年 5 月 30 日修正，衛福部食藥署公告「食品中順丁烯二酸與順丁烯二酸酐總量之檢驗方法」自行開發
	B-23	硬度	500	EDTA 滴定法
C、變性酒精(非 TAF 認證)：				
	C-1	叔丁醇	2500	GC-FID
	C-2	苯甲酸變性托寧	2500	HPLC-DAD
	C-3	乙酸乙酯	2500	GC-FID
D、食品檢驗項目：				
	D-1	橘黴素 Citrinin	3000	102 年 9 月 6 日部授食字第 1021950329 號公告修正食品黴菌毒素檢驗方法-橘黴素之檢驗(TAF 認證)
	D-2	Monacolin K	3000	102 年 9 月 6 日部授食字第 1021950329 號公告修正食品中 Monacolin K 之檢驗方法(TAF 認證)
	D-3	赭麴毒素 ochratoxin A	3000	103 年 7 月 22 日部授食字第 1031900979 號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法-赭麴毒素 A 之檢驗，
	D-4	大腸桿菌 <i>E. coli</i>	1600	3M Petrifilm <i>E. coli</i> coliform count plate
	D-5	大腸桿菌群	1600	3M Petrifilm <i>E. coli</i> coliform count plate
	D-6	金黃色 葡萄球菌	1500	3M 金黃色葡萄球菌快速測試片(Petrifilm™ Staph Express Count Plate)

D-7	酵母菌與黴菌數	800	102年9月6日衛生福利部部授食字第1021950329號公告修正食品微生物之檢驗方法－黴菌及酵母菌數之檢驗
D-8	沙門氏菌	1500	3M 沙門氏菌快速測試片(Petrifilm™ Salmonella Express Plate)
D-9	綠原酸	5000	參考102年5月30日修正，衛福部食藥署公告「食品中順丁烯二酸與順丁烯二酸酐總量之檢驗方法」自行開發
D-10	羥基檸檬酸	4000	參考102年5月30日修正，衛福部食藥署公告「食品中順丁烯二酸與順丁烯二酸酐總量之檢驗方法」自行開發
D-11	紅景天苷	5000	HPLC，參考J. Chin. Med 17(4):151-158, 2006 自行開發
D-12	薑黃素	5000	參考104年3月19日衛福部食藥署公告「膠囊與錠狀食品中類薑黃素之檢驗方法」自行開發
D-13	鉻	1600	重金屬檢驗方法總則，部授食字第1031901169號

E、兒茶素分析(非 TAF 認證)：

E-1	8種兒茶素	6500	參考99年11月16日衛生福利部公告飲料中兒茶素之建議檢驗方法
E-2	epigallocatechin (EGC)	單項3000 加測500/項	參考99年11月16日衛生福利部公告飲料中兒茶素之建議檢驗方法
E-3	epicatechin (EC)	單項3000 加測500/項	參考99年11月16日衛生福利部公告飲料中兒茶素之建議檢驗方法
E-4	epigallocatechin gallate (EGCG)	單項3000 加測500/項	參考99年11月16日衛生福利部公告飲料中兒茶素之建議檢驗方法
E-5	epicatechin gallate (ECG)	單項3000 加測500/項	參考99年11月16日衛生福利部公告飲料中兒茶素之建議檢驗方法
E-6	galocatechin (GC)	單項3000 加測500/項	參考99年11月16日衛生福利部公告飲料中兒茶素之建議檢驗方法
E-7	catechin (C)	單項3000 加測500/項	參考99年11月16日衛生福利部公告飲料中兒茶素之建議檢驗方法
E-8	galocatechin gallate (GCG)	單項3000 加測500/項	參考99年11月16日衛生福利部公告飲料中兒茶素之建議檢驗方法
E-9	catechin gallate (CG)	單項3000 加測500/項	參考99年11月16日衛生福利部公告飲料中兒茶素之建議檢驗方法

F、水溶性維生素分析(非 TAF 認證)：

F-1	維生素 B1	3000	參考102年9月衛福部食藥署公告「食品中水溶性維生素之檢驗方法」
F-2	維生素 B2	3000	參考102年9月衛福部食藥署公告「食品中水溶性維生素之檢驗方法」
F-3	菸鹼酸 B3	3000	參考102年9月衛福部食藥署公告「食品中水溶性維生素之檢驗方法」
F-4	菸鹼醯胺 B3	3000	參考102年9月衛福部食藥署公告「食品中水溶性維生素之檢驗方法」
F-5	泛酸 B5	4500	參考102年9月衛福部食藥署公告「食品中水溶性維生素之檢驗方法」
F-6	維生素 B6	3000	參考102年9月衛福部食藥署公告「食品中水溶性維生素之檢驗方法」
F-7	葉酸 B9	5200	參考102年9月衛福部食藥署公告「食品中水溶性維生素之檢驗方法」
F-8	維生素 C	2500	參考102年9月衛福部食藥署公告「食品中水溶性維生素之檢驗方法」

紀錄欄：

註：請註明化驗後樣品處理方式（自取、貨到付款或拋棄）。