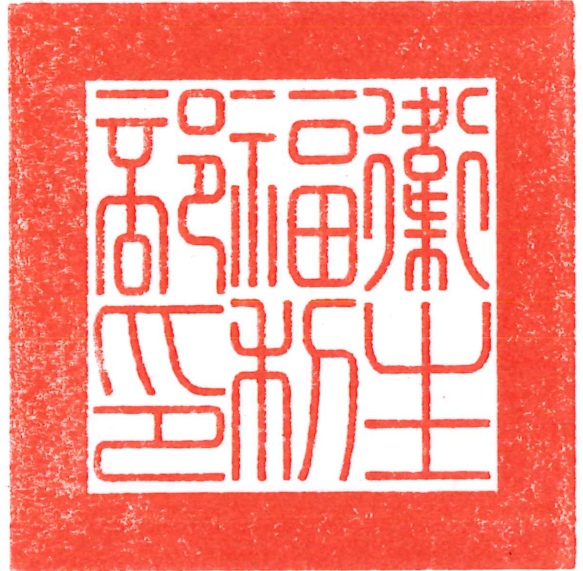


衛生福利部 公告

發文日期：中華民國112年3月28日
發文字號：衛授食字第1120602609號
附件：認證範圍1份



主旨：公告變更艾特盟檢驗科技股份有限公司(實驗室名稱：健康產業檢測中心)之藥品檢驗機構及實驗室名稱。

依據：藥事法第104條之4第1項。

公告事項：變更藥品檢驗機構及實驗室名稱，由原「捷生國際標準檢驗股份有限公司(實驗室名稱：捷生國際標準實驗室)」變更為「艾特盟檢驗科技股份有限公司(實驗室名稱：健康產業檢測中心)」。

部長 薛瑞元

衛生福利部藥品檢驗機構認證範圍



認證編號：044

認證機構：艾特盟檢驗科技股份有限公司*

實驗室名稱：健康產業檢測中心*

實驗室地址：717 台南市仁德區文華路三段 428 巷 65 號

實驗室負責人：李盈誼

初次認證日期：105.08.05

認證有效期間：111.08.05 至 114.08.04

認證之檢驗事項

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	報告簽署人
好氧性微生物總數 (中藥材及中藥製劑)	衛生福利部台灣中藥典第四版編修委員。2021。臺灣中藥典第四版，(3061) 微生物計數法。衛生福利部。臺北。	< 10~10 ⁶ CFU/mL (CFU/g)	李盈誼 曾珮綾
大腸桿菌 沙門氏桿菌 金黃色葡萄球菌 綠膿桿菌 (中藥材及中藥製劑)	衛生福利部台灣中藥典第四版編修委員。2021。臺灣中藥典第四版，(3063) 特定微生物檢驗法。衛生福利部。臺北。	陰性/陽性	李盈誼 曾珮綾
二氧化硫 (中藥材)	衛生福利部台灣中藥典第四版編修委員。2021。臺灣中藥典第四版，(6303) 二氧化硫檢查法。衛生福利部。臺北。	10~5000 ppm	李盈誼 阮意婷
重金屬(5) (中藥材及中藥製劑)	衛生福利部台灣中藥典第四版編修委員。2021。臺灣中藥典第四版，(6301) 重金屬測定法-感應耦合電漿質譜法。衛生福利部。臺北。	汞:0.05~100 ppm 砷:0.2~100 ppm 鉛:0.5~100 ppm 鎘:0.03~100 ppm 銅:2~100 ppm	李盈誼 阮意婷
黃麴毒素 (中藥材及中藥製劑)	衛生福利部台灣中藥典第四版編修委員。2021。臺灣中藥典第四版，(6307) 黃麴毒素檢測法。衛生福利部。臺北。	B ₁ 、G ₁ : 1~1000 ppb B ₂ 、G ₂ : 0.5~1000 ppb	李盈誼 阮意婷

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	報告簽署人
農藥殘留(11) (中藥材及中藥製劑)	衛生福利部台灣中藥典第四版編修委員。2021。臺灣中藥典第四版，(6305) 農藥殘留檢測法。衛生福利部。臺北。	α -BHC：0.02~10 ppm β -BHC：0.02~10 ppm γ -BHC：0.02~10 ppm δ -BHC：0.02~10 ppm PCNB：0.1~10 ppm PCA：0.02~10 ppm MPCPS：0.02~10 ppm 4,4-DDE：0.02~10 ppm 4,4-DDD：0.02~10 ppm 2,4-DDT：0.02~10 ppm 4,4-DDT：0.02~10 ppm	李盈誼 阮意婷
總重金屬 (以鉛計) (中藥材及中藥製劑)	衛生福利部台灣中藥典第四版編修委員。2021。臺灣中藥典第四版，(6301) 重金屬測定法-重金屬檢查法(比色法)。衛生福利部。臺北。	5~100 ppm	李盈誼 阮意婷

*表本次變更。