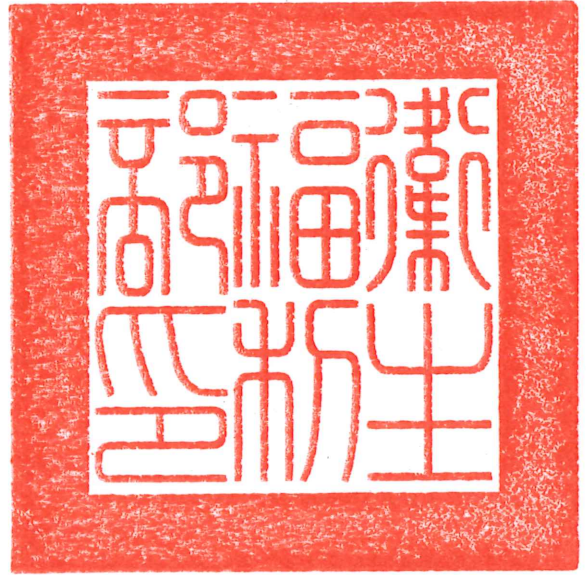


衛生福利部 公告

發文日期：中華民國112年2月16日
發文字號：衛授食字第1121101049號
附件：認證範圍1份



主旨：公告展延振泰檢驗科技股份有限公司(實驗室名稱：振泰檢驗科技股份有限公司實驗室)之藥品檢驗機構認證效期及變更實驗室地址。

依據：藥事法第104條之4第1項。

公告事項：

- 一、展延認證效期之項目：「中藥材及中藥製劑」重金屬(放射光譜法-銅)等計11項，認證效期自前次認證效期到期日之次日(112年2月18日)起生效。
- 二、變更實驗室地址。

部長 薛瑞元

衛生福利部藥品檢驗機構認證範圍



認證編號：046

認證機構：振泰檢驗科技股份有限公司

實驗室名稱：振泰檢驗科技股份有限公司實驗室

*實驗室地址：221 新北市汐止區新台五路一段 79 號
13 樓之 7、10 樓之 6

初次認證日期：106.02.17

認證有效期間：112.02.17 至 115.02.16

認證之檢驗事項

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	報告簽署人
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	陳石松 林美君 李綺芳
重金屬(銅) (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-感應耦合電漿放射光譜法。衛生福利部。臺北。	銅: 2~200 ppm	陳石松 何雅琪 李綺芳
重金屬 (砷、鉛、鎘、汞) (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。	砷: 0.2~20 ppm 鉛: 0.5~20 ppm 鎘: 0.03~20 ppm 汞: 0.05~20 ppm	陳石松 何雅琪 李綺芳
二氧化硫 (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，(6303)二氧化硫檢查法。衛生福利部。臺北。	10~5000 ppm	陳石松 林美君 李綺芳
農藥殘留 (11 項) (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 : 0.02~100 ppm β -BHC : 0.02~100 ppm γ -BHC : 0.02~100 ppm δ -BHC : 0.02~100 ppm PCNB : 0.1~100 ppm PCA : 0.1~100 ppm MPCPS : 0.1~100 ppm 4,4-DDE : 0.02~100 ppm 4,4-DDD : 0.02~100 ppm 2,4-DDT : 0.02~100 ppm 4,4-DDT : 0.02~100 ppm	陳石松 夏嘉勇 李綺芳

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	報告簽署人
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 : 1.0~20000 ppb B ₂ : 0.5~20000 ppb G ₁ : 1.0~20000 ppb G ₂ : 0.5~20000 ppb	陳石松 夏嘉勇 李綺芳
乾燥減重 (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，(6015)乾燥減重測定法。衛生福利部。臺北。	0.1~99%	陳石松 夏嘉勇 林美君 李綺芳
水抽提物 稀醇抽提物 (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，(6011)抽提物測定法。衛生福利部。臺北。	0.1~99%	陳石松 夏嘉勇 林美君 李綺芳
總灰分 酸不溶灰分 (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，(6007)灰分測定法。衛生福利部。臺北。	0.1~99%	陳石松 夏嘉勇 林美君 李綺芳
好氧性微生物總數 酵母菌與黴菌總數 (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。	好氧性微生物總數： <10~10 ⁸ CFU/ mL (CFU/g) 酵母菌與黴菌總數： <10~10 ⁸ CFU/ mL (CFU/g)	陳石松 李綺芳
大腸桿菌 沙門氏桿菌 綠膿桿菌 金黃色葡萄球菌 白色念珠菌 梭狀桿菌 膽鹽耐受性革蘭氏陰性菌 (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。	大腸桿菌、沙門氏桿菌、 綠膿桿菌、金黃色葡萄球 菌、白色念珠球菌、梭狀 桿菌：陰性/陽性 膽鹽耐受性革蘭氏陰性 菌：<10~>10 ³ MPN/ml (MPN/g)	陳石松 李綺芳

*實驗室地址變更：新增 10 樓之 6