

紀錄表單流水碼:

認證項目一覽表

種類: TAF, TFDA-藥品領域(證書有效期間: 110.08.04~113.08.03)

更新日期: 2024/05/02

項次	認可事項	認可樣品種類	認可範圍	方法	備註
01	重金屬-砷	中藥材及中藥製劑	0.2~500 ppm	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。	
02	重金屬-鉛	中藥材及中藥製劑	0.5~500 ppm	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。	
03	重金屬-鎘	中藥材及中藥製劑	0.03~500 ppm	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。	
04	重金屬-銅	中藥材及中藥製劑	2~500 ppm	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。	

紀錄表單流水碼:

05	重金屬-汞	中藥材及中藥製劑	0.05~50 ppm	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。	
06	二氧化硫	中藥材及中藥製劑	10~5000 ppm	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。	
07	黃麴毒素(4項)	中藥材及中藥製劑	黃麴毒素 B1、G1： 1~1000 ppb；黃麴毒素 B2、G2：0.5~1000 ppb	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。	