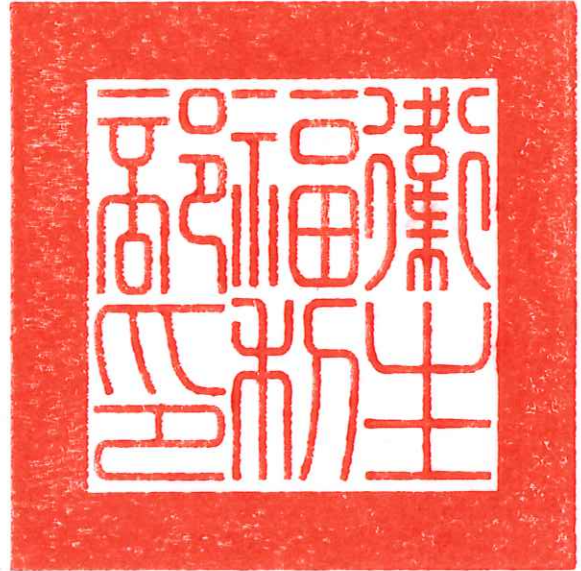


衛生福利部 公告

發文日期：中華民國111年11月29日
發文字號：衛授食字第1110613470號
附件：認證範圍1份



主旨：公告變更三信檢驗科技有限公司(實驗室名稱：三信檢驗科技
技有限公司實驗室)之食品檢驗機構之檢驗方法。

依據：食品安全衛生管理法第37條第2項。

公告事項：變更食品中糖類計1項之檢驗方法。

部長 薛瑞元

衛生福利部食品檢驗機構認證範圍



F104

認證編號：104

認證機構：三信檢驗科技有限公司

實驗室名稱：三信檢驗科技有限公司實驗室

實驗室地址：202 基隆市中正區義一路 42 號

實驗室負責人：江承璋

初次認證日期：107.03.01

認證有效期間：110.03.01 至 113.02.28

認證之檢驗事項

檢驗項目	檢 驗 方 法	檢驗範圍	報告簽署人
礦物質(鈉)	衛生福利部 103.08.25 部授食字第 1031901169 號公告修正重金屬檢驗方法總則	2.0~12500 mg/100 g	江承璋
粗脂肪	經濟部標準檢驗局。73.01.14 公告修訂。中華民國國家標準。CNS 總號 5036，類號 N6117，食品中粗脂肪之檢驗方法	0.1~100 g/100 g(mL)	江承璋、李思玲
水分	經濟部標準檢驗局。73.01.14 公告修訂。中華民國國家標準。CNS 總號 5033，類號 N6114 食品中水分之檢驗方法	0.1~100 (g/100 g)	江承璋、李思玲
粗蛋白	經濟部標準檢驗局。1986 公告修訂。中華民國國家標準。CNS 總號 5035，類號 N6116，食品中粗蛋白質之檢驗	0.2 ~ 100 g/100g(mL)	江承璋
二氧化硫(食品)	衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中二氧化硫之檢驗方法	0.01~10 g/kg	江承璋
防腐劑	衛生福利部 108.01.30 衛授食字第 1081900155 號公告修正食品中防腐劑之檢驗法	酯類：0.005~5 g/kg 酸類：0.02~5 g/kg	江承璋
過氧化氫	衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中過氧化氫之檢驗方法	檢出/未檢出 (偵測極限 30 ppm)	江承璋
粗灰分	經濟部標準檢驗局。1984 公告修訂。中華民國國家標準。CNS 總號 5034，類號 N6115，食品中粗灰分之檢驗方法	0.1~20%	江承璋、吳孟馨、李思玲、游凱茵

檢驗項目	檢 驗 方 法	檢 驗 範 圍	報 告 簽 署 人
食品中脂肪酸	衛生福利部 102.11.28 部授食字第 1021950978 號食品中脂肪酸之檢驗方法	飽和脂肪酸均為 0.05~90%(飽和脂肪酸含量為各飽和脂肪酸總和) 反式脂肪酸均為 0.05~50%(反式脂肪酸含量為各反式脂肪酸總和) 順式單元不飽和脂肪酸均為 0.05~90%(順式單元不飽和脂肪酸含量為各順式單元不飽和脂肪酸總和) 順式多元不飽和脂肪酸均為 0.05~90%(順式多元不飽和脂肪酸含量為各順式多元不飽和脂肪酸總和)	江承璋
黃麴毒素	衛生福利部 109.09.02 衛授食字第 1091901654 號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法-黃麴毒素之檢驗	油脂、花生、玉米、穀類及其製品： B2 G2：0.1~10 µg/kg B1、G1：0.2~10 µg/kg 香辛料： B2、G2：0.5~100 µg/kg B1、G1：1~100 µg/kg	江承璋
糖類(果糖、乳糖、葡萄糖、半乳糖、蔗糖、麥芽糖) *	衛生福利部食品藥物管理署 111.11.1 公開建議檢驗方法-食品中糖類之檢驗方法	果糖、乳糖、葡萄糖、半乳糖、蔗糖、麥芽糖：0.05~95 g/100 g(mL)	江承璋、李思玲、游凱茵、葉山正

* 表變更項目。