



檢測報告

Test Report



臺北市農會

報告編號：CB2021B0064

報告日期：2021.02.09

樣品資訊 樣品名稱：杏鮑菇 型號/批號：- 數量：1
製造日期：- 有效日期：-
樣品保存方式：冷藏 包裝型式：散裝

顧客資訊 申請單位：臺北市農會
申請單位地址：106 台北市大安區復興南路一段 390 號 14 樓
農產品經營者：彰化縣溪州鄉農民-陳文遠
農產品經營者地址：彰化縣溪州鄉東州村光路 162 號
採樣日期：110.02.07
採樣地點：臺北市農會-花博農民市集

檢測資訊 樣品接收日期：2021.02.08
樣品檢測日期：2021.02.08
檢測項目：1. 重金屬(鉛、鎘)
檢測方法：1. 衛授食字第 1091901135 號公告訂定菇蕈類中重金屬檢驗方法

檢測結果 請參閱下一頁

報告簽署人

實驗室負責人 王璽權



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。
本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel: (03)347-6680 Fax: (03)347-0150
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan



檢測報告

Test Report

臺北市農會

報告編號：CB2021B0064

報告日期：2021.02.09

檢測結果：

檢測項目		檢測結果	單位	定量極限	限值
Lead (Pb)	鉛	未檢出	ppm(mg/kg)	0.1	3
Cadmium (Cd)	鎘	0.1	ppm(mg/kg)	0.1	2

備註：1. 限值參考中華民國 109 年 6 月 17 日衛授食字第 1091301454 號令修正「食品中污染物質及毒素衛生標準」，表格中限值為乾重標準，如有修正，依最新公告為準。

2. 低於定量極限之檢測結果以陰性或未檢出表示，定量極限為方法可被定量測出的最低值，非法規容許量。

—報告結束—

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel : (03)347-6680 Fax : (03)347-0150
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan

檢測報告

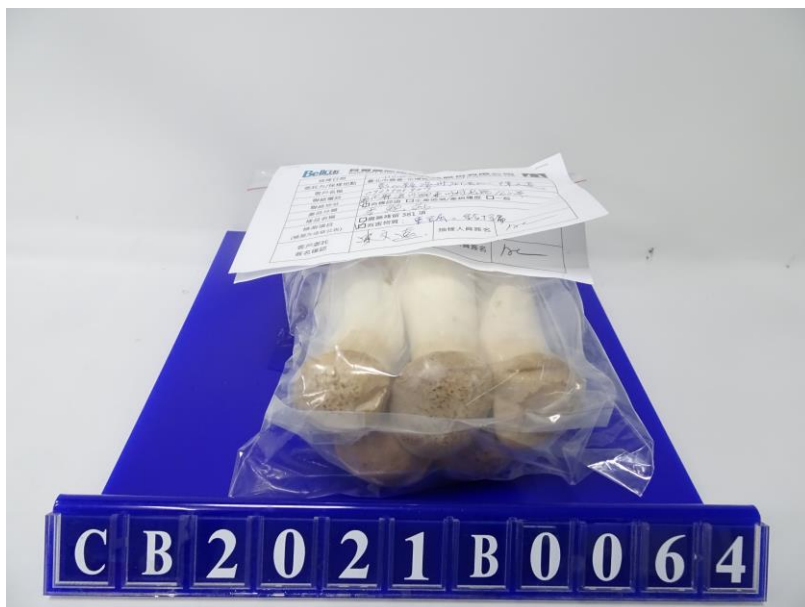
Test Report

臺北市農會

報告編號：CB2021B0064

報告日期：2021.02.09

樣品照片：



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel: (03)347-6680 Fax: (03)347-0150
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan