

## 測試報告

報告編號: HKF21900005

報告日期: 2021/09/10

頁數: 1 of 4

康爾諾實業有限公司  
高雄市鳳山區鳳仁路93-58號

以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認：

樣品名稱 : 咖啡因濾材  
樣品包裝/數量 : 散裝 / -  
樣品保存方式 : 常溫  
樣品型號 : -  
樣品批號 : 08312021  
樣品材質 : -  
送樣廠商 : 康爾諾實業有限公司  
送樣廠商地址/電話/聯絡人 : 高雄市鳳山區鳳仁路93-58號 / 0979535966 / 劉昱良  
製造日期 : 2021/08/31  
有效日期 : 2022/08/31  
原產國 : 台灣

=====  
收件日 : 2021/09/01  
測試期間 : 2021/09/01 to 2021/09/10

測試需求 : 依據客戶要求進行測試，測試項目請參閱測試結果表格。

測試結果 : 請見下一頁。

張伯睿



報告簽署人/張伯睿 博士/部經理  
化學實驗室-高雄

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

# 測試報告

報告編號: HKF21900005

報告日期: 2021/09/10

頁數: 2 of 4

康爾諾實業有限公司  
 高雄市鳳山區鳳仁路93-58號

## 測試部位敘述

No.1 : 灰色顆粒

## 測試結果

| 測試項目        | 測試方法  | 單位                 | LOQ/<br>LOD | 結果   |
|-------------|---|--------------------|-------------|------|
|             |   |                    |             | No.1 |
| 鉛           | 食品器具、容器、包裝檢驗方法-玻璃、陶瓷器、施<br>瑛瑯之檢驗(MOHWU0009.03, 105年8月4日部授食<br>字第1051901371號公告)·以感應耦合電漿發射光<br>譜儀分析。<br>註:實驗室擴充原方法適用基質·非屬食藥署該項<br>認證範圍。 | µg/cm <sup>2</sup> | 0.1         | n.d. |
| 鎳           |   | µg/cm <sup>2</sup> | 0.02        | n.d. |
| 4%醋酸用量 (mL) |   |                    |             | 20   |

## 備註:

1. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。
2. 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。
3. 本報告不得分離或擷錄使用。
4. µg/cm<sup>2</sup> = microgram per square centimeter
5. LOQ = 定量極限，若該測試項目屬於定量分析則以「LOQ」表示；LOD = 偵測極限，若該測試項目屬於定性分析則以「LOD」表示。
6. n.d. = Not Detected (未檢出) = 小於LOQ/LOD
7. 測試項目名稱旁有★者，為本實驗室通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目。
8. 此用途為自主品管報告。
9. 因檢體型態特殊，無法依照公告方法1 cm<sup>2</sup> : 2 mL執行測試，浸泡比例是模擬實際使用情況，以 5 g 檢體浸泡於20 cc 模擬液進行溶出試驗。

## 測試報告

報告編號: HKF21900005

報告日期: 2021/09/10

頁數: 3 of 4

康爾諾實業有限公司  
高雄市鳳山區鳳仁路93-58號

\* 照片中如有箭頭標示，則表示為實際檢測之樣品/部位。 \*

## HKF21900005



\*\* 報告結尾 \*\*

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法。違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

# 測試報告

報告編號: HKF21900005

報告日期: 2021/09/10

頁數: 4 of 4

康爾諾實業有限公司  
 高雄市鳳山區鳳仁路93-58號

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

HKF21900005

| 測試項目 | 測試方法   | LOQ/LOD         |
|------|--|-----------------|
| 鉛    | 食品器具、容器、包裝檢驗方法-玻璃、陶瓷器、施珫瑯之檢驗 (MOHWU0009.03, 105年8月4日部授食字第1051901371號公告)，以感應耦合電漿發射光譜儀分析。<br>註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍。 | 詳見測試結果之定量/偵測極限。 |
| 鎘    |  |                 |

測試項目名稱旁有★者，為本實驗室通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目。