

測試報告

報告編號: HTF23A00214

報告日期: 2023/10/19

頁數: 1 of 5

太平洋崇光百貨股份有限公司(天母店)
台北市士林區中山北路六段77號

以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認：

樣品名稱 : LINE FRIENDS 隨行附杯保溫瓶
樣品包裝/數量 : 請參考報告末頁樣品照片 / -
樣品保存方式 : 常溫
樣品型號 : -
樣品批號 : -
樣品材質 : 304不銹鋼
送樣廠商 : 全家福股份有限公司
送樣廠商地址/電話/聯絡人 : -
製造日期 : -
有效日期 : -
原產國 : 中國
生產或供應廠商 : 全家福股份有限公司

收件日 : 2023/10/06
測試期間 : 2023/10/06 to 2023/10/19

測試需求 :
(1) 依據客戶指定，參考中華民國食品器具容器包裝衛生標準 (112.01.11部授食字第1111303439號令修正) 進行測試。測試項目請參閱測試結果表格。
(2) 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。

蕭志祥

蕭志祥 / 副理
化學實驗室 - 台北
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人



測試報告

報告編號: HTF23A00214

報告日期: 2023/10/19

頁數: 2 of 5

太平洋崇光百貨股份有限公司(天母店)
台北市士林區中山北路六段77號

測試部位敘述

No.1 : 銀色金屬內膽

測試結果

(1)

| 測試項目 | 測試方法 | 單位 | LOQ/ LOD | 結果 | 食品衛生 法規 |
|------|--|----|-------------|------|------------|
| | | | | No.1 | |
| ★鉛 | 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。 | % | 0.05 | n.d. | 0.1 |
| ★錫 | | % | 0.05 | n.d. | 5 |

(2)

| 測試項目 | 測試方法 | 單位 | RL | 結果 | 規格 |
|----------|---------------------|----|----|--------|------|
| | | | | No.1 | |
| 化學成份 (Δ) | | | | | |
| 碳 (C) | 參考CNS 10006 : 1984。 | % | - | 0.05 | 請見下表 |
| 矽 (Si) | | % | - | 0.37 | |
| 錳 (Mn) | | % | - | 0.99 | |
| 磷 (P) | | % | - | 0.034 | |
| 硫 (S) | | % | - | <0.001 | |
| 鎳 (Ni) | | % | - | 7.91 | |
| 鉻 (Cr) | | % | - | 18.22 | |

* 以上測試結果符合 CNS 8499 不銹鋼化學成份之要求如下：

參考 CNS 8499: 2016 / With reference to CNS 8499: 2016

單位(Unit): %

| Type | C | Si | Mn | P | S | Ni | Cr | Mo | Cu | N | Other |
|--------|--------|--------|--------|---------|---------|------------|-------------|----|----|---|-------|
| 304(▲) | ≤ 0.09 | ≤ 1.05 | ≤ 2.04 | ≤ 0.045 | ≤ 0.035 | 7.85~10.65 | 17.80~20.20 | - | - | - | - |

(▲) 規格值參考 CNS 8499要求，已加入 CNS 3158 製品分析許可差。

測試報告

報告編號: HTF23A00214

報告日期: 2023/10/19

頁數: 3 of 5

太平洋崇光百貨股份有限公司(天母店)
台北市士林區中山北路六段77號

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. mg/kg = ppm ; 0.1wt% = 1000 ppm
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；RL = 報告極限值。
6. n.d. = Not Detected (未檢出) = 小於LOQ/LOD /RL
7. "-" = 無規格值
8. 測試項目名稱旁有★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。
9. 法規標準值係依據衛生福利部112年01月11日部授食字第1111303439號令 食品器具容器包裝衛生標準之法規限值。
10. (Δ): 此項目轉包予台灣檢驗科技股份有限公司材料暨工程實驗室-台北進行測試。

測試報告

太平洋崇光百貨股份有限公司(天母店)
台北市士林區中山北路六段77號

報告編號: HTF23A00214

報告日期: 2023/10/19

頁數: 4 of 5

* 照片中如有箭頭標示，則表示為實際檢測之樣品/部位。 *

HTF23A00214



HTF23A00214



**** 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: HTF23A00214

報告日期: 2023/10/19

頁數: 5 of 5

太平洋崇光百貨股份有限公司(天母店)
台北市士林區中山北路六段77號

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：
HTF23A00214

| 測試項目 | 測試方法 | LOQ/LOD/RL |
|----------|---|-----------------------|
| ★鉛 | 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。 參考CNS 10006 : 1984。 | 詳見測試結果之定量/偵測極限/報告極限值。 |
| ★錕 | | |
| 化學成份 (Δ) | | |
| 碳 (C) | | |
| 矽 (Si) | | |
| 錳 (Mn) | | |
| 磷 (P) | | |
| 硫 (S) | | |
| 鎳 (Ni) | | |
| 鉻 (Cr) | | |

測試項目名稱旁有★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。