

TEST REPORT

Mechanical & Hardgoods Laboratory

報告號碼： HLO0251/2015
頁數： 1 of 2
日期： 2015年10月22日

太平洋崇光百貨股份有限公司

以下測試樣品係由客戶所提供及確認：

產品名稱： LADUREE 拖特包
生產或供應廠商： 全家福股份有限公司
原產國： 中國

我們依照客戶的要求，根據客戶送交之樣品進行測試結果如下：

測試要求：
1. 靜態載重試驗
2. 振動試驗

測試方法與結果： --詳附頁--

收樣日期： 2015年10月14日

測試日期： 2015年10月14日 ~ 2015年10月22日

Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.

陳志祥
組長



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/en/Terms-and-Conditions.aspx> 閱覽，凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx> 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。

TEST REPORT

Mechanical & Hardgoods Laboratory

報告號碼： HLO0251/2015

頁數： 2 of 2

測試方法及結果：

1. 靜態載重試驗

- (a) 將樣品袋內放置 5 kg 之載重。
- (b) 提把處懸掛於水平的圓管上，使樣品與載重自然垂吊於圓管上，保持 8 小時。
- (c) 移除載重，目視檢查樣品結構是否損壞。
- (d) 圓管尺寸：Ø55 mm

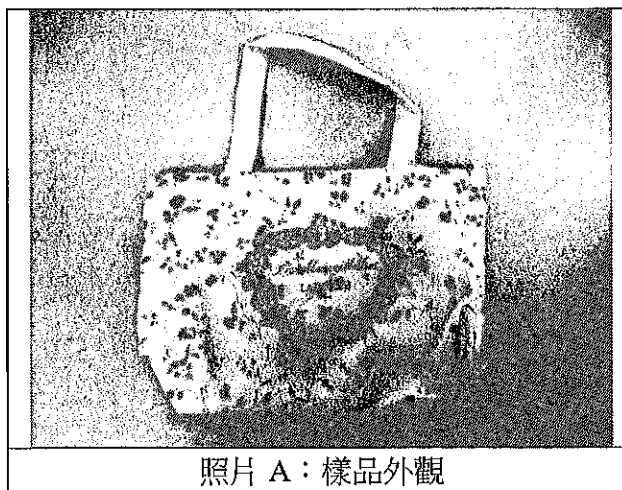
樣品	測試載重	測試時間	結果
LADUREE 拖特包	5 kg	8 小時	目視檢查樣品結構無明顯之損壞。

2. 振動試驗

- (a) 將指定重量 5 kg 砝碼放置於樣品袋內。
- (b) 將樣品的提把處懸掛在試驗機上。
- (c) 以振幅 25 mm，頻率 60 cycles/min 作上下振動，共 1 小時。
- (d) 移除樣品袋內荷重，目視檢查樣品結構是否損壞。

樣品	振幅	頻率	測試載重	測試時間	結果
LADUREE 拖特包	25 (mm)	60 cycles/min	5 kg	1 小時	目視檢查樣品結構無明顯之損壞。

- 照片 -



照片 A：樣品外觀

---以下空白---

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/en/Terms-and-Conditions.aspx> 閱覽，凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx> 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。