

TEST REPORT

報告號碼： HLA0426/2020
頁數： 1 of 3
日期： 2020年10月29日

太平洋崇光百貨股份有限公司
台北市忠孝東路四段45號

以下測試樣品係由客戶所提供及確認：

產品名稱： Hello Kitty-悠遊時尚旅行袋(忠復)
送樣廠商： 全家福股份有限公司
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. 動態載重試驗
2. 靜態載重試驗

測試方法及結果： ---詳附頁---

收樣日期： 2020年10月23日

測試日期： 2020年10月23日 ~ 2020年10月29日

Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.

楊超然
主任

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。

測試方法：1.動態載重試驗：

- 將重量分別為 5 kg 之載重均佈裝填於測試樣品內部。
- 將樣品之提把以夾具鎖緊。
- 使用鉤子之一邊勾在夾具上，將試樣提起，並將鉤子之另一邊吊在測試設備上。
- 開啟電源，使提把負重隨測試設備，上下振動，其振動頻率每分鐘約 60 次，振幅約 25 mm，共振動 1 小時，關閉電源，取下試樣，目視檢查樣品外觀是否有損壞。

測試結果：

樣品	測試部位	測試載重 (kg)	測試時間 (小時)	結果
Hello Kitty - 悠遊時尚旅行袋	提把	5	1	試驗後，目視檢查樣品，無可見損壞、變形等外觀之變化。

2.靜態載重試驗：

- 將重量分別為 5 kg 之載重均佈裝填於測試樣品內部。
- 將樣品懸掛於水平圓管上，使樣品自然垂吊於圓管上，保持 8 小時。
- 移除載重，目視檢查樣品結構是否損壞。
- 圓管尺寸：Ø50 mm。

測試結果：

樣品	測試部位	測試載重 (kg)	測試時間 (小時)	結果
Hello Kitty - 悠遊時尚旅行袋	提把	5	8	試驗後，目視檢查樣品，無可見損壞、變形等外觀之變化。

- 照片 -



照片 A: 測試樣品外觀

---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.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。