



紡織實驗室

Test Report 報告號碼: TX10767 /2017 /PL 日期: 2017 年 01 月 13 日 頁數: 三 之 一 頁

建躍實業股份有限公司  
台北市基隆路一段 8 號 11 樓

我們依照客戶的要求, 根據申請者送交的樣品進行測試如下:

樣品敘述 : 一塊針織布

顏色 : 黃色(B)

成份 : 84% Nylon 16% Spandex

申請者 : 建躍實業股份有限公司

收件日期 : 2017 年 01 月 11 日

測試週期 : 2017 年 01 月 11 日至 2017 年 01 月 13 日

測試項目&測試方法 : 依申請者要求進行下列測試

測試結果 : 請參照下一頁結果

台灣檢驗科技股份有限公司

陳誠貴

陳誠貴  
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/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, 此文件不防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。

測試結果:

測定乾燥紡織品的UVR透過率 (依中華民國國家標準 CNS 15001 L1035  
所用的太陽光譜: 依照表4 紫外線輻射通量密度S 測量)

UPF 值: 157  
標準偏差: 11.63  
UPF 等級: 50+

評語: 此次測試樣布為等級A

透過率(%):  
平均 UVA (315-400 nm) 0.36  
平均 UVB (290-315 nm) 0.58  
測試波長範圍為 290-400 nm  
掃描次數: 8

注意:

1. 此測試結果只適用於此顏色和此重量的測試樣, 且測試樣在乾燥和放鬆狀況下進行。
2. 所測得的 UPF 係數只針對此測試樣品布料, 因為在製衣過程中之接縫, 拉伸會降低其 UPF 值。
3. 以下情況可能會減弱保護效果:  
(i) 與皮膚緊密接觸的地方如: 肩部、  
(ii) 織物如被拉伸、  
(iii) 織物如是濕的、  
(iv) 長期正常穿。

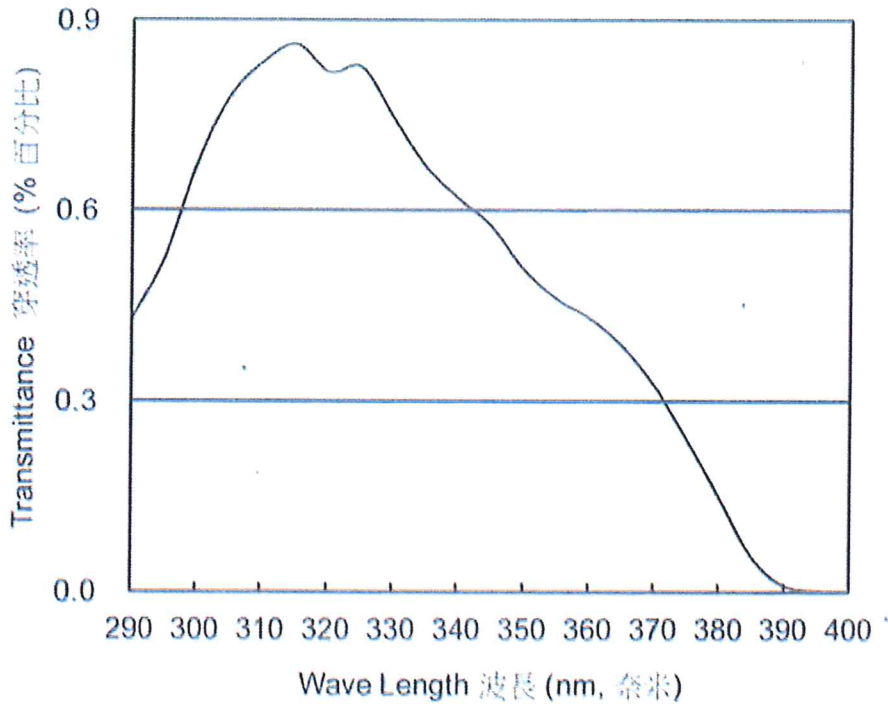
防紫外線係數分級

防紫外線係數	紅斑防紫外線穿透率 (%)	等級
40-50、50+	≤2.5	A
25-39	2.6-4.1	B
15-24	6.7-4.2	C

備註: 附上圖表

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, 請注意本公司製件之結果報告書將隨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, 此文件不防礙當事人在文島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

### UV Transmittance Characteristics



\*\*\* 結 束 \*\*\*

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。



紡織實驗室

Test Report 報告號碼: TX21663 /2017 /PL 日期: 2017 年 03 月 03 日 頁數: 三 之 一 頁

建躍實業股份有限公司  
台北市基隆路一段 8 號 11 樓

我們依照客戶的要求, 根據申請者送交的樣品進行測試如下:

樣品敘述 : 一塊針織布

顏色 : 藍色

成份 : 84% Nylon 16% Spandex

申請者 : 建躍實業股份有限公司

收件日期 : 2017 年 02 月 23 日

測試週期 : 2017 年 02 月 23 日 至 2017 年 03 月 03 日

測試項目&測試方法 : 依申請者要求進行下列測試

測試結果 : 請參照下一頁結果

台灣檢驗科技股份有限公司

張家豪

張家豪  
副理



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。

TWC1162313

測試結果:

1. 測定乾燥紡織品的UVR透過率 (依中華民國國家標準 CNS 15001 L1035 所用的太陽光譜: 依照表4 紫外線輻射通量密度S<sub>0</sub>測量)

UPF 值: 168  
 標準偏差: 10.53  
 UPF 等級: 50+

評語: 此次測試樣布為等級A

透過率(%):  
 平均 UVA (315-400 nm) 0.31  
 平均 UVB (290-315 nm) 0.54  
 測試波長範圍為 290-400 nm  
 掃描次數: 8

注意:

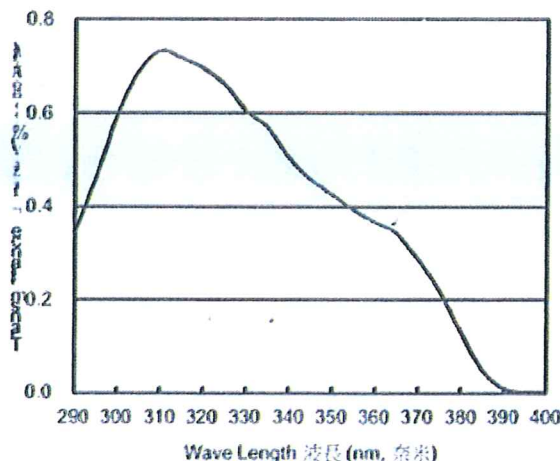
- 此測試結果只適用於此顏色和此重量的測試樣, 且測試樣在乾燥和放鬆狀況下進行。
- 所測得的 UPF 係數只針對此測試樣品布料, 因為在製衣過程中之接縫, 拉伸會降低其 UPF 值。
- 以下情況可能會減弱保護效果:
  - 與皮膚緊密接觸的地方如: 肩部、
  - 織物如被拉伸、
  - 織物如是濕的、
  - 長期正常穿。

防紫外線係數分級

防紫外線係數	紅斑防紫外線穿透率 (%)	等級
40-50、50+	≤ 2.5	A
25-39	2.6-4.1	B
15-24	6.7-4.2	C

備註: 附上圖表

UV Transmittance Characteristics



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記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。

TWC1162312

## 紡織實驗室

**Test Report** 報告號碼: TX52666 /2016 /SP 日期: June 04, 2016 頁數: 三之一頁

建躍實業股份有限公司  
台北市基隆路一段8號11樓

我們依照客戶的要求, 根據申請者送交的樣品進行測試如下:

樣品敘述 : 一塊針織布

顏色 : 紅色(1)

成份 : 84% Nylon 16% Spandex

申請者 : 建躍實業股份有限公司

收件日期 : 2016年05月31日

測試週期 : 2016年05月31日至2016年06月04日

測試項目&測試方法 : 依申請者要求進行下列測試

測試結果 : 請參照下一頁結果

## 台灣檢驗科技股份有限公司

胡順隆

胡順隆  
主任

"Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested, and such sample(s) are retained for 3 months only." This test report cannot be reproduced, except in full, without prior written permission of the Company.

"This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions.htm](http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm) and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at [www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document](http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document).

Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law."

測試結果:

1. 測定乾燥紡織品的UVR透過率 (依中華民國國家標準 CNS 15001 L1035  
所用的太陽光譜: 依照表4 紫外線輻射通量密度 $S_0$ 測量)

UPF 值: 135  
標準偏差: 4.15  
UPF 等級: 50+

評語: 此次測試樣布為等級A

透過率(%):  
平均 UVA (315-400 nm) 0.01  
平均 UVB (290-315 nm) 0.02  
測試波長範圍為 290-400 nm  
掃描次數: 8

注意:

- 此測試結果只適用於此顏色和此重量的測試樣, 且測試樣在乾燥和放鬆狀況下進行。
- 所測得的 UPF 係數只針對此測試樣品布料, 因為在製衣過程中之接縫, 拉伸會降低其 UPF 值。
- 以下情況可能會減弱保護效果:
  - 與皮膚緊密接觸的地方如: 肩部、
  - 織物如被拉伸、
  - 織物如是濕的、
  - 長期正常穿。

防紫外線係數分級

防紫外線係數	紅斑防紫外線穿透率 (%)	等級
40~50、50+	$\leq 2.5$	A
25~39	2.6~4.1	B
15~24	6.7~4.2	C

備註: 附上圖表

