

## 紡織實驗室

**Test Report** 報告號碼: TX10093 /2025 /UL 日期: 2025 年 01 月 09 日頁數: 二 之 一 頁

安瑞碼窗飾有限公司

新北市汐止區大同路三段 359 號 1 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 : 一塊光隱穿透簾

顏色 : 白色

成份 : 100% Polyester

申請者 : 安瑞碼窗飾有限公司

收件日期 : 2025 年 01 月 02 日

測試週期 : 2025 年 01 月 02 日至 2025 年 01 月 09 日

測試要求 : 依申請者要求檢測中華民國國家標準 CNS 15290 L1036 紡織品安全規範(一般要求)部份項目:

『游離甲醛』

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  
技術經理

"Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested, and such sample(s) are retained for 1 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 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>.

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."

## 紡織實驗室

## Test Report 報告號碼: TX10093 /2025 /UL 日期: 2025 年 01 月 09 日頁數: 二 之 二 頁

測試結果:

游離甲醛

測試方法: 依中華民國國家標準 CNS 15580-1 L3271-1:2012 紡織品 - 甲醛檢測法  
- 第一部 游離及水解甲醛 (水萃取法) - 使用紫外光/可見光分光光譜儀分析。

	測試結果 (ppm)	CNS 15290 上限值 (ppm)			
		嬰幼兒	與皮膚 直接接觸	與皮膚 非直接接觸	室內 裝飾
游離甲醛	未偵測出	20	75	300	300

備註: ppm = 百萬分之一  
報告偵測極限值是 16 ppm

此項測試由 SGS 相關實驗室執行

\*\*\* 結 束 \*\*\*