

鞋材物性實驗室--台中

試驗報告

報告編號 : TE/2022/70017

頁 數 : 1 OF 報告日期 : 2022年07月21日

以下產品由申請人提供,並確認如下:

樣品名稱

: 乳膠手套-SUPER POWER.

顏

色

: 黃.

送樣廠商

收件日期

2022年07月01日.

試驗日期

: 2022年07月01日~2022年07月21日.

我們根據顧客送交之樣品逐一進行測試,結果如下:

試驗結果:

試驗結果請見下頁



This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <a href="http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-



鞋材物性實驗室--台中

試驗報告

報告編號

: TE/2022/70017

頁 數 : 2 OF

報告日期

: 2022年07月21日

試驗結果:

測試項目	CAS NO.	測試方法	測試 結果	定量/偵測 極限	單位
微粒子數(乾測)					
≧0.3μm		本測試參考 IEST-RP-CC003.3 方法, 以漢姆克滾筒粒子數分析儀檢測。	4030		count/m³
≥0.5µm			2850		count/m³
≧1µm			1920		count/m³

備註:

- 1.測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果,不對產品合法性做判斷。
- 2.本測試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,分離使用無效。
- 4. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示;若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
- 5.低於定量極限/偵測極限之測定值以「N.D.」或「 陰性」表示。微生物測試低於定量極限以「<定量極限值」表示。
- 6.此試驗委由 SGS 半導體超微量分析中心進行,報告編號 DNI22700003, 日期 2022/07/20.

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <a href="http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-



鞋材物性實驗室--台中

試驗報告

報告編號

: TE/2022/70017

頁 數 : 3 OF

報告日期

: 2022年07月21日

-- 樣 品 照 片 -------



TE/2022/70017

註 1: 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果,不對產品合法性做判斷。

(若法規有判定值時:本報告中的符合性判定僅依據試驗結果,不考慮其試驗結果的量測不確定度)

註 2: 本報告不得分離或擷錄使用。

註 3: 本報告僅對送測的樣品負責。

----- 報告結尾 ------

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <a href="http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-