

試驗報告



報告編號：TV-20-02002

頁數：1 OF 1

報告日期：109年07月28日

泰聯企業有限公司
 新北市三重區光復路二段88巷34號

產品名稱：SILICONE(Sanitary& Tile)
 品型號：Sanitary& Tile 中性防霉
 製造廠商：台灣陶氏化學股份有限公司
 供應廠商：台灣陶氏化學股份有限公司
 送驗廠商：泰聯企業有限公司
 收件日期：109年05月26日
 試件日期：109年05月26日~109年07月28日
 備註：1.以上資料由顧客提供(收件及試驗日期除外)
 2.除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責
 未經本公司事先書面同意，此報告不可部分複製
 3.下述報告內容標示#處由顧客提供

試驗項目：防黴試驗

試驗方法：ASTM G21-15 Standard Practices of Determining Resistance of Synthetic Polymeric Materials of Fungi.

試驗菌株：

Aspergillus niger (黑麴菌)	ATCC 9642
Penicillium pinophilum (四松青黴菌)	ATCC 11797
Chaetomium globosum (球毛殼菌)	ATCC 6205
Gliocladium virens (綠黏帚黴菌)	ATCC 9645
Aureobasidium pullulans (出芽短梗黴菌)	ATCC 15233

判斷方式：	等級	樣品生長狀況
	0	無黴菌生長
	1	微量生長(黴菌生長面積<10%)
	2	輕度生長(黴菌生長面積介於10%~30%)
	3	中度生長(黴菌生長面積介於30%~60%)
	4	嚴重生長(黴菌生長面積>60%)


試驗結果：

黴菌在樣品上生長狀況	試驗結果(等級)
無黴菌生長	0

註：本試驗報告防黴性試驗委託 SGS 超微量工業安全實驗室執行

----- oOo -----

本報告若有提供規範值時，該規範值僅供參考，合格之判定以委託單位實際要求為準。


 報告簽署人