



食品實驗室-台北
FOOD LAB-TAIPEI

初示報告
Initial Report

存昇泰國際有限公司
桃園市中壢區六合路48號2樓

報告編號： FA/2015/54895
日期： 2015/06/04
頁數： 1 of 1



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

產品名稱： 銀高分子抗菌液(含銀量100PPM)
樣品狀態： 散裝
產品型號： Acrylsilver 100
申請廠商： 存昇泰國際有限公司
生產或供應廠商： 存昇泰國際有限公司
製造日期： 2015/04/04
有效日期： ---
收樣日期： 2015/05/21
測試日期： 2015/05/21
測試方法： 參考U.S.Pharmacopeia 35 NF 30 Microbiological Tests(51)Antimicrobial Effectiveness Testing
樣品測試 無經過稀釋處理
樣品:菌液=20mL:0.2mL混合作用，於接觸時間後立即測試。

測試結果：

試驗菌種：	抗藥性金黃色葡萄球菌 <i>MRSA</i>	ATCC 33591
接菌量 (CFU/ ml)	接觸1分鐘後菌數 (CFU/ ml)	減菌率(R%)
5.3×10^5	<1	>99.999

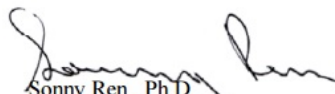
試驗菌種：	肺炎桿菌 <i>Klebsiella pneumoniae</i>	ATCC 4352
接菌量 (CFU/ ml)	接觸1分鐘後菌數 (CFU/ ml)	減菌率(R%)
3.8×10^5	<1	>99.999

試驗菌種：	綠膿桿菌 <i>Pseudomonas aeruginos</i>	ATCC 9027
接菌量 (CFU/ ml)	接觸1分鐘後菌數 (CFU/ ml)	減菌率(R%)
2.9×10^5	<1	>99.999

備註：

1. 測試報告僅就委託測試者之委託事項提供測試結果，至若本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。
2. 本報告不得分離或擷錄使用。
3. 減菌率= 100(接菌量-接觸時間後菌數)/接菌量
4. 本次委託測試項目由SGS食品實驗室-高雄執行。

- END -


Sonny Ren, Ph.D.
Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.

特別註明：
本初示報告係作為通知之用，詳細測試結果
須依紙本正式報告為準。