

**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		
接種量 (CFU/ ml)	接觸1分鐘後菌數 (CFU/ ml)	減菌率(R%)
5.3×10 <sup>5</sup>	<1	>99.999

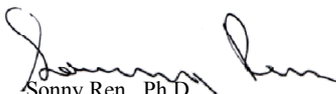
試驗菌種： 肺炎桿菌 <i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC 4352		
接種量 (CFU/ ml)	接觸1分鐘後菌數 (CFU/ ml)	減菌率(R%)
3.8×10 <sup>5</sup>	<1	>99.999

試驗菌種： 綠膿桿菌 <i>Pseudomonas aeruginos</i> ATCC 9027		
接種量 (CFU/ ml)	接觸1分鐘後菌數 (CFU/ ml)	減菌率(R%)
2.9×10 <sup>5</sup>	<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(接種量-接觸時間後菌數)/接種量
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。

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。