

京程科技股份有限公司
桃園縣龜山鄉民生北路一段40-2號5F-3

報告編號： BA/2014/20205
日期： 2014/02/24
頁數： 1 of 2



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： 奈米新型複合材料
產品型號： JM-TTA01
申請廠商： 京程科技股份有限公司
收樣日期： 2014/02/10
測試日期： 2014/02/13
測試方法： JIS Z2801

測試結果：

試驗菌種：		綠膿桿菌 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> . ATCC 9027		
試驗組別	CFU/cm ²	LOG	抗菌值(R)	
A	2.4×10 ⁴	4.38	2.96	
B	2.0×10 ⁶	6.30		
C	2.2×10 ³	3.34		

備註：

1. A: 無加工樣品接種後立即測試之菌數，其應介於 $6.2 \times 10^3 \sim 2.5 \times 10^4$ CFU/cm²。
2. B: 無加工樣品經24小時培養後之菌數。
3. C: 加工樣品經24小時培養後之菌數。
4. 抗菌值 (R) = [log(B/C)]；抗菌活性值 (R) 若大於2.0，表示有抗菌效果。
5. 若無“無加工樣品”，以空白組代替之。
6. 本報告不得分離或擷錄使用

- END -


 Weber Lin, M.R./Manager
 Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.


連結至 SGS 安心資訊平台



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。

京程科技股份有限公司
桃園縣龜山鄉民生北路一段40-2號5F-3

報告編號： BA/2014/20205
日期： 2014/02/24
頁數： 2 of 2



樣品照片

BA/2014/20205



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。