

京程科技股份有限公司
333桃園縣龜山鄉民生北路一段40-2號5F-3

報告編號： FA/2014/74642
日期： 2014/09/09
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
送樣日期： 2014/07/29
測試日期： 2014/07/29
測試方法： ASTM G21

測試項目及方法：

防黴測試： ASTM G21
黑麴菌
四松青黴菌
球毛殼菌
綠黏帚黴菌
出芽短梗黴菌

Aspergillus niger ATCC 9642
Penicillium pinophilum ATCC 11797
Chaetomium ATCC 6205
Gliocladium virens ATCC 9645
Aureobasidium ATCC 15233

測試結果：

測試項目	測試結果
ASTM G21	黴菌在樣品上生長狀況等 級： 無黴菌生長 0

註：培養時間28天

判定等級	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%)

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. 本次委託測試項目由SGS食品服務部-高雄執行。

- END -

Sonny Ren, Ph.D.
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。

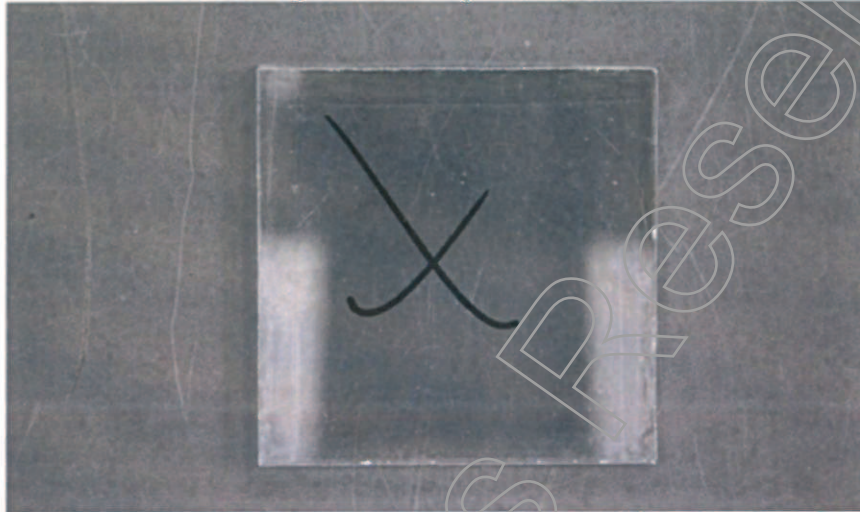
京程科技股份有限公司
 333桃園縣龜山鄉民生北路一段40-2號5F-3

報告編號： FA/2014/74642
 日期： 2014/09/09
 頁數： 2 of 2



樣品照片

FA/2014/74642



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。