

材料及工程實驗室-台北

試驗報告

報告編號:HV-13-034\$\$X-1

數:1 報告日期: 2013 06月07日

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 5 樓之 3

我們依照顧客的要求,根據顧客提供的產品敘述如下:

產品敘述:

奈米新型複合材料

產品型號:

JM-TTA01 \ JM-TS001 \ JM-TT001

我們依照顧客的要求,根據顧客送交之樣品進行試驗結果如下

委託試驗要求:(依照顧客提供之測試規格進行試驗,詳細內容請參照附頁。)

耐洗刷試驗

試驗結果:

-如附頁所示-

收件日期:

2013年05月29日

試驗日期:

2013年0岁月 2013年06月05日

註:本試驗報告取代 HV-13-0345/5% ·原試驗報告作廢,報告修改日期 2014 年 04 月 16 日。



報告簽署

The content of this PDF file is accordance with the original issued reports for reference only. This Test Report cannot be reproduced, except in full, without prior written permission of the Company.此 PDF 電子檔內容係根據原簽發之紙本報告製作,僅供參考用。本報告未經本公司書面同意,不可部份複製。



材料及工程實驗室-台北

試驗報告

報告編號:HV-13-03455X-1

頁 數:2

OF 3

報告日期: 2013年 06月 07日

耐洗刷試驗

試驗設備:

 名稱
 廠牌
 型號

 耐刷洗試驗機
 ELCOMETER
 1720

實驗室環境條件:

環境溫度:

23±2°C

相對濕度:

50±5%RH

試驗方法:

CNS 10757(1995)塗料一般檢驗法(有關塗膜之物理、化學抗性之試驗法)

試驗條件:

洗刷次數:

3000 次

試驗結果:

	1		
試驗項目	\Diamond_{\wedge}	$\overline{\mathcal{L}}$	試驗結果
耐洗刷試驗			可耐規定次數的洗淨試驗





材料及工程實驗室-台北

試驗報告

報告編號:HV-13-034\$\$X-1

數:3

報告日期: 2013年 06月 07日

試驗照片:



6 O o ----

The content of this PDF file is accordance with the original issued reports for reference only. This Test Report cannot be reproduced, except in full, without prior written permission of the Company.此 PDF 電子檔內容係根據原簽發之紙本報告製作,僅供參考用。本報告未經本公司書面同意,不可部份複製。