

## 測試報告

## Test Report

號碼(No.) : CY/2016/80352

日期(Date) : 2016/08/23

頁數(Page): 1 of 3

宇祥網版塗料股份有限公司

YU HSING SCREEN & PAINT CO., LTD.

台中市豐原區圓環東路270號

NO. 270, YUAN HUAN E. RD., FENG YUAN DIST., TAIWAN, R. O. C.



以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認 (The following sample(s) was/were submitted and identified by/on behalf of the applicant as) :

送樣廠商(Sample Submitted By) : 宇祥網版塗料股份有限公司 (YU HSING SCREEN & PAINT CO., LTD.)

樣品名稱(Sample Description) : A-88型 透明油墨 \ A-88 Transparent Ink  
A-88型 特白油墨 \ A-88 White Ink  
A-88型 特黑油墨 \ A-88 Black Ink  
A-88型 桔紅油墨 \ A-88 Super Orange Ink  
A-88型 清紅油墨 \ A-88 Bright Red Ink  
A-88型 金紅油墨 \ A-88 Gold Red Ink  
A-88型 洋紅油墨 \ A-88 Magenta Ink  
A-88型 玫瑰紅油墨 \ A-88 Rose Red Ink  
A-88型 紫紅油墨 \ A-88 Purple Red Ink  
A-88型 紫藍油墨 \ A-88 Violet Ink  
A-88型 特藍油墨 \ A-88 Permanent Blue Ink  
A-88型 群藍油墨 \ A-88 Brilliant Blue Ink  
A-88型 特綠油墨 \ A-88 Permanent Green Ink  
A-88型 中黃油墨 \ A-88 Golden Yellow Ink  
A-88型 檸檬黃油墨 \ A-88 Lemon Yellow Ink  
A-88型 四原黑油墨 \ A-88 Black Tix Ink  
A-88型 四原黃油墨 \ A-88 Yellow Tix Ink  
A-88型 四原藍油墨 \ A-88 Cyan Tix Ink  
A-88型 四原紅油墨 \ A-88 Magenta Tix Ink

收件日期(Sample Receiving Date) : 2016/08/15

測試期間(Testing Period) : 2016/08/15 TO 2016/08/23

=====  
測試結果(Test Results) : 請見下一頁 (Please refer to next pages).

  
Troy Chang, Manager, Tech  
Signed for and on behalf of  
SGS TAIWAN LTD.  
Chemical Laboratory - Taipei



# 測試報告

## Test Report

號碼(No.) : CY/2016/80352

日期(Date) : 2016/08/23

頁數(Page): 2 of 3

宇祥網版塗料股份有限公司

YU HSING SCREEN & PAINT CO., LTD.

台中市豐原區圓環東路270號

NO. 270, YUAN HUAN E. RD., FENG YUAN DIST., TAIWAN, R. O. C.



### 測試結果(Test Results)

測試部位(PART NAME)No. 1 : 黑色油墨 (客戶自行調配之樣品) (乾基) (BLACK INK (SAMPLE IS BLENDED BY CLIENT)(DRY BASE))

測試項目 (Test Items)	單位 (Unit)	測試方法 (Method)	方法偵測 極限值 (MDL)	結果 (Result)
				No. 1
壬基苯酚聚氧乙烯醚 / Nonyl Phenol Ethoxylates (NPEO) (CAS No.: 9016-45-9)	mg/kg	參考US EPA 3550C (2007), 以液相層析/質譜儀分析. / With reference to US EPA 3550C (2007). Analysis was performed by LC/MS.	5	n. d.

### 備註(Note) :

1. mg/kg = ppm ; 0.1wt% = 1000ppm
2. n. d. = Not Detected (未檢出)
3. MDL = Method Detection Limit (方法偵測極限值)
4. 樣品在乾燥至恆定重量後測試. / The sample(s) was/were tested after drying to consistent weight.

## 測試報告

## Test Report

號碼(No.) : CY/2016/80352

日期(Date) : 2016/08/23

頁數(Page): 3 of 3

宇祥網版塗料股份有限公司

YU HSING SCREEN & PAINT CO., LTD.

台中市豐原區圓環東路270號

NO. 270, YUAN HUAN E. RD., FENG YUAN DIST., TAIWAN, R. O. C.



\* 照片中如有箭頭標示，則表示為實際檢測之樣品/部位。  
(The tested sample / part is marked by an arrow if it's shown on the photo.)

### CY/2016/80352



\*\* 報告結尾 (End of Report) \*\*