

Test Report

報告號碼 : CV/2008/30058A
 日期 : 2008/04/06
 頁數 : 1 of 2

以下測試樣品乃供應廠商所提供及確認：

樣品名稱 : METAL HOOD
 產品型號 : D-TYPE
 收件日期 : 2008/03/29
 測試日期 : 2008/03/29 TO 2008/04/05

測試結果

測試部位 NO.1

鍍色金屬

測試項目	單位	測試方法	偵測極限值	結果
六價鉻	ppm	依照 US EPA 8060A 方法, 用 UV VIS (US EPA 7196A) 做分析	2	N.D.
鎘	ppm	依照 EN1122 方法 B-23(1) 或其他酸消化方法, 用感應耦合電漿原子發射光譜儀 (ICP-AES) 做分析	2	N.D.
汞	ppm	依照 US EPA 1631 方法或其他酸消化方法, 用感應耦合電漿原子發射光譜儀 (ICP-AES) 做分析	2	N.D.
鉛	ppm	依照 US EPA 8060 方法或其他酸消化方法, 用感應耦合電漿原子發射光譜儀 (ICP-AES) 做分析	2	20.7

備註: (1) N.D. = Not detected (MDL) / 未檢出 (低於偵測極限值)

(2) ppm = ng/kg / 百分之一

(3) MDL: Method Detection Limit (偵測極限值)


 Daniel Yen, M.R., Operation Manager
 Signed for and on behalf of
 SGS TAIWAN LTD.

Test Report

[REDACTED]

Report No. : CV/2008/30098

Date : 2008/04/06

Page : 2 of 2

