

Mechanical & Hardgoods Laboratory

報告號碼: HY/2015/70169

頁數: of 4

日期: 2015/07/28

喬和工程有限公司

新北市板橋區互助街 85 號

以下測試樣品係由客戶所提供及確認:

產品名稱: 戶外家具護木油 - 自然色

產品型號: 102-92

生產或製造廠商: AURO 植物化學有限公司

產地: 德國

收樣日期: 2015/07/20

測試時間: 2015/07/21 - 07/27

我們依照客戶的要求,根據客戶送交之樣品進行測試結果如下:

測試要求:

CNS 15503 兒童用品安全一般要求

- 1. 章節 4.2 重金屬安全要求
- 章節 4.5.1 鄰苯二甲酸酯類塑化劑 2.
- 章節 4.5.3 多環芳香烴化合物

測試方法/結果: -- 詳附頁 --



副理

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内容,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

SGS Taiwan Ltd.

No.127, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, New Taipei City, Taiwan/新北市新北產業園區五工路 127 號



Mechanical & Hardgoods Laboratory

HY/2015/70169 報告號碼:

頁數: of 4

測試方法/結果:

1. 章節 4.2 重金屬安全要求:

參考 CNS 4797-2 玩具安全-特定元素之遷移(修訂公佈日期 93 年 7 月 6 日)

測試項目	單位	<u>方法偵測</u> 極限值	<u>1</u>		規範限值
溶出銻	mg/kg	5	N.D.		60
溶出砷	mg/kg	2.5	N.D.		25
溶出鋇	mg/kg	10	N.D.		1000
溶出鎘	mg/kg	5	N.D.		75
溶出鉻	mg/kg	5	N.D.		60
溶出鉛	mg/kg	5	N.D.		90
溶出汞	mg/kg	5	N.D.		60
溶出硒	mg/kg	5	N.D.		500

2. 章節 4.5.1 鄰苯二甲酸酯類塑化劑

參考 CNS 15138 塑膠玩具中鄰苯二甲酸酯類可塑劑檢驗法-以氣相層析儀/質譜儀(GC/MS)檢測

測試項目	CAS NO.	單位	方法偵測 極限值	<u>測試結果</u> 1	規範限值
鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP)	000084-74-2	%	0.003	N.D.	
鄰苯二甲酸丁酯苯甲酯 (BBP)	000085-68-7	%	0.003	N.D.	
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基) 酯(DEHP)	000117-81-7	%	0.003	N.D.	本身及其混合
鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)	026761-40-0	%	0.01	N.D.	物含量總合不
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)	028553-12-0	%	0.01	N.D.	得超過 0.1
鄰苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	000117-84-0	%	0.003	N.D.	
鄰苯二甲酸二乙酯(DEP)	000084-66-2	%	0.003	N.D.	
鄰苯二甲酸二甲酯(DMP)	000131-11-3	%	0.003	N.D.	

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 SGS Taiwan Ltd.

, No.127, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, New Taipei City, Taiwan /新北市新北產業園區五工路 127 號

台灣檢驗科技股份有限公司

t (886-2) 2299-3279

f (886-2) 2299-2920

www.tw.sgs.com



Mechanical & Hardgoods Laboratory

報告號碼: HY/2015/70169

頁數: 3 of 4

3. 章節 4.5.3 多環芳香烴化合物:

參考 CNS 3478 方法,以氣相層析儀/質譜儀(GC/MS)檢測

多苯環芳香族化合物 (PAHs)	單位	方法偵測極限 值	結果 1	規範 限值
萘 (naphthalene) (CAS No.: 91-20-3)	mg/kg	0.2	N.D.	-
苊(乙烯合萘)(acenaphthylene) (CAS NO.208-96-8)	mg/kg	0.2	N.D.	-
二氫苊(乙烷合萘) (acenaphthene)(CAS No.: 83-32-9)	mg/kg	0.2	N.D.	-
茀(fluorine) (CAS NO.86-73-7)	mg/kg	0.2	N.D.	-
菲(phenanthrene) (CAS NO.85-1-8)	mg/kg	0.2	N.D.	S-
蒽(anthracene) (CAS NO.120-12-7)	mg/kg	0.2	N.D.	
丙二烯合茀(fluoranthene) (CAS NO.206-44-0)	mg/kg	0.2	N.D.	-
性(prene) (CAS NO.129-00-0)	mg/kg	0.2	N.D.	-
苯并(a)蒽[benzo(a)anthracene)] (CAS NO.56-55-3)	mg/kg	0.2	N.D.	-
快Chrysene (CAS NO.218-01-9)	mg/kg	0.2	N.D.	SCS
茚并(1,2,3-cd)芘[indeno (1,2,3-cd) pyrene](CAS NO.193-39-5)	mg/kg	0.2	N.D.	
苯并(b)丙二烯合茀[benzo (b) fluoranthene](CAS NO.205-99-2)	mg/kg	0.2	N.D.	-
苯并(k)丙二烯合茀[benzo (k) fluoranthene](CAS NO.207-08-9)	mg/kg	0.2	N.D.	-
苯并(a)芘[benzo (a) pyrene] (CAS NO.50-32-8)	mg/kg	0.2	N.D.	不得超過1
二苯并(a, h)蒽[dibenzo (a, h) anthracene](CAS NO.53-70-3)	mg/kg	0.2	N.D.	-
苯并(g, h, i)莊[benzo (a) perylene] (CAS NO.191-24-2)	mg/kg	0.2	N.D.	-
16 項多環芳香烴總量	mg/kg	-	N.D.	不得超過 10

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。

SGS Taiwan Ltd. No.127, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, New Taipei City, Taiwan /新北市新北產業園區五工路 127 號

台灣檢驗科技股份有限公司

t (886-2) 2299-3279

f (886-2) 2299-2920

www.tw.sgs.com



Mechanical & Hardgoods Laboratory

報告號碼: HY/2015/70169

頁數: 4 of

測試部位:

1. 粉紅色油漆

備註:

- mg/kg = ppm; 0.1wt% = 1000ppm
- N.D. =低於方法偵測極限之測定值
- -有關化學測試係由化學實驗室進行分析



報告結束 **

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 SGS Taiwan Ltd.

No.127, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, New Taipei City, Taiwan/新北市新北產業園區五工路 127 號

台灣檢驗科技股份有限公司

t (886-2) 2299-3279

f (886-2) 2299-2920

www.tw.sgs.com