

檢度政資訊

93 年 5 月 創刊 第 64 期 98 年 7 月 17 日 發行人:分局長 吳明德

◎政令宣導 Propagation of Government Decrees

☆標準檢驗局公布塗料試驗法國家標準,滿足高品質塗裝效能 檢驗需求

隨著塗料在日常生活中被廣泛應用,舉凡居家裝潢、建築內外牆塗料裝飾及汽車塗裝等均與塗料息息相關,但有關產品塗層發生破壞、表面不平整或龜裂褪色等瑕疵現象仍時有所聞。因此,為滿足消費者選購高品質塗裝效能產品之需求,本局於 98 年 6 月 17 日制定公布 CNS 15200-3-1[塗料一般試驗法一第 3 — 1 部:塗膜形成性—塗布面積(刷塗)]等 6 種國家標準,提供測定塗料塗膜表面乾燥性、產品與被塗布面之適合性及塗膜抵抗損傷等方法,以保障消費者權益。

目前建築物內外牆所使用的塗料產品呈現多樣化,對於建築塗料的 塗膜外觀檢查及表面乾燥性等品質要求也愈來愈高;另外,汽車面漆、 橋梁塗料、金屬和木質家具及家用電器等產品上所廣泛使用的工業塗 料,其塗料安定性及塗裝塗布量等檢驗亦是消費者選購商品時所關切的 事項,故相關標準公布後,除了提供檢驗單位明確檢測規範外,並可依 據塗料的性質、工件結構及不同塗刷物品的適用條件選擇適當的塗料試 驗方法,以確保高品質效能之塗裝需求。

為符合市場及國際潮流趨勢,本局未來將持續進行塗料產品有關檢驗項目系列國家標準,以落實國內塗料產品標準化之目標,更藉以引導及提升廠商製造水準,讓消費者擁有安心、安全、舒適的生活品質。

◎消費者園地 Consumer Information Column

☆標準檢驗局公布市售「抗 UV 遮陽傘」購樣檢測結果

臺灣地區地處亞熱帶,進入夏季時日光照射強烈,紫外線經常處於過量級甚至危險級的情形下,各種抗 UV 的產品便因應而生,本局為保障消

費者夏日防曬,於今(98)年5月份赴全國各地超市、大賣場、藥粧店及便利商店等地點抽驗「抗 UV 遮陽傘」共25件,檢測結果有2件標示抗 UV 的遮陽傘並未符合國家標準 CNS 15001「防日光紫外線織物性能評估」之規定;至於「外觀構造」檢查則全數符合國家標準;「中文標示」檢查 有19件不符合規定,不符合比率為76%。

為關心國內消費者使用「抗 UV 遮陽傘」之權益,依據 CNS 8542「傘類」5.1「外觀構造」之規定檢查有無「結構不良」情形;並依據國家標準 CNS 15001「防日光紫外線織物性能評估」予以檢測「抗 UV 功能」;另依據「商品標示法」之規定查核「中文標示」,以瞭解市面上販售之「抗 UV 遮陽傘」商品之品質。

本次「抗 UV 功能」查核中有 2 件標示「抗 UV 遮陽傘」,卻不符合國家標準 CNS 15001「防日光紫外線織物性能評估」防紫外線系數(UPF)應大於 15 之標準,消費者在短時間的使用雖不至於造成曬傷,但仍呼籲生產「抗 UV 遮陽傘」廠商盡可能產製符合國家標準之產品;另本局日後將持續加強「抗 UV 遮陽傘」之市購檢測,並提供符合國家標準產品資訊,以維護消費者使用之權益。

此外,有關「傘布成分分析」有1件產品內容與標示不符,涉及標示不實;及「中文標示」共計有19件不符合「商品標示法」規定,皆已函請經濟部中部辦公室依「商品標示法」相關規定追蹤處理。

提醒消費者選購及使用「抗 UV 遮陽傘」時,可參考下列事項:

- 一、檢視中文標示負責廠商名稱及地址、生產國別及主要成分等各項資料是否標示清楚。
- 二、一般而言,傘布如為雙層表面或較厚時,抗UV效果會
- 較單層或較薄者為佳;傘布上有塗佈反射銀膠者 UPF 較高,抗 UV 效果 會較未塗佈反射銀膠者為佳。
- 三、一般陽傘除表面有作防潑水處理,可以作為晴雨兩用外,在下雨天使 用時擋水效果會較雨傘差。

本局呼籲進口商及生產廠商應進口或製造符合國家標準之商品。消費者如欲進一步瞭解「抗 UV 遮陽傘」相關資訊,可至本局網站「商品安全資訊網」項下查閱或撥打免付費電話 0800-007-123 洽詢。

☆美國召回中國大陸製 Simplicity 下拉式嬰兒床 本局查國內 未販售

據美國消費者產品安全委員會 (CPSC)網站於 2009 年 7 月 2 日公布瑕疵商品訊息,美商 (Simplicity Inc. and SFCA Inc.)召回全美各百貨公司、兒童用品店和大宗批發商所販售由中國大陸產製之下拉式嬰兒床(型號:8050、8325、8620、8745、8748、8755、8756、8765、8778、

8810和8994、8995、8996等;亦包含曾於2007年9月召回的所有側邊下拉式嬰兒床)約40萬件,在美銷售時間為2005年1月至2009年6月間,召回原因為嬰兒床的塑膠五金零件會破裂或變形,導致下拉的柵門分離。當下拉的柵門分離,會使得側邊柵門和床墊之間產生間隙,致使嬰兒和幼童會滾進這個空間並卡住,甚至可能導致窒息。目前已知德州休斯頓有1個8月大的幼童死亡,其係因連接下拉柵門塑膠連接配件破裂,而卡在側邊柵門和床墊之間的空間並窒息。另有25起下拉式柵門分離的報告,這些報告中有6起因塑膠調整片變形或破裂,使得側邊下拉式柵門分離的事件;4起因四邊下拉柵門脫離的事件;另有其他塑膠配件,包括連接片或軌道變形或破裂之情事;另2起幼童卡在側邊柵門和床墊之間產生空間的事件。

經初步以奇摩、google、麗嬰房、奇哥、MallDJ 購物網、EP NET 親子生活館、Baby Start 親子購物網、小叮噹婦幼用品專賣店等相關購物網站搜尋,尚無資訊顯示該產品有於國內販售。有關 CPSC 網站公布回收相關訊息,已摘譯公布於本局網站(http://www.bsmi.gov.tw)「消費者保護/商品安全資訊網/國外瑕疵商品訊息」項下,呼籲消費者注意該項訊息並請逕上網站或 CPSC 網站(http://www.cpsc.gov/cpscpub/prerel/prhtml09/09260.html)查詢。

◎最新消息 Hot News

☆迎接世運 分秒必較 高雄世界運動會計時與國家標準時間同步

眾所矚目的高雄世界運動會即將開鑼,來自全球各地頂尖運動員交 手競技,精彩可期。而選手輝煌的戰績要能昭信天下,準確可靠的計量 毋寧是關鍵,不僅攸關運動的公平性,更是新的世界紀錄獲承認之要素 。為使高雄世運會賽事盡善盡美,保證時間計量之準確性,本局「國家 時間與頻率標準實驗室」特別提供國家標準時間網路校時服務。

本局指出,在世運會這樣高規格的比賽活動中,從裁判使用的計時器到運動場地的建置都要能符合國際最高標準要求。目前世界運動會場館及高雄市政府中庭世界運動會舉辦日倒數計時器均已透過網路追溯至「國家時間與頻率標準實驗室」,與國家標準時間保持同步,且可追溯至世界標準,為整個賽會提供精準的時間標準。

標準時間與頻率不僅與運動場上的成績有關。現代資訊社會需要一個公正可信賴的時間,作為交易紀錄及通信計費等用途,以避免系統運作的混亂。本局委託中華電信股份有限公司電信研究所辦理「建立及維持國家時間與頻率標準」計畫,負責維持國家時間與頻率的最高標準,並透過國際比對與國際標準保持一致性。最近六年,所維持原子鐘貢獻

於國際原子時(TAI)的相對權重皆維持在全球前10名,對於維持世界時間 與頻率標準有很大的貢獻。

另高雄分局為便利選手及外賓選購優質商品,特別加強商品安全宣 導事項,並已編入世運大會手冊;也與高雄市政府合作,積極支援食品 檢驗能量,務必確保世運順利圓滿。

經濟部標準檢驗局臺中分局

◎業務轄區及法定職掌 Area of Jurisdiction & Responsibilities

本分局主要任務為執行臺中、南投、彰化等縣市地區標準、度量衡、 檢驗業務之推行及管理事項;度量衡器之檢定、檢查及校正等事項;國內 產銷及輸出與輸入農工礦產品之檢驗及技術服務事項;品質保證制度之推 行、審核及管理事項;標準、度量衡、檢驗與品質保證等國際合作業務之 執行及資料蒐集供應事項;驗證體系及產品標誌之推行事項。

服務地址:臺中市工學路 70 號 電話:(04) 22612161 代表號

傳真:(04) 22629193 為民服務信箱: tc0sp1@bsmi.gov.tw

經濟部標準檢驗局全球資訊網:http://www.bsmi.gov.tw