



美國 FDA 頒佈由鋁、黃銅和鋁合金製成的炊具禁止含鉛

2024 年 12 月,美國食品和藥品監督管理局 (FDA) 向炊具零售商和分銷商發出了一封警告信,指出根據華盛頓州西雅圖及金縣公共衛生部門 (PHSKC) 提供的信息,部分進口炊具產品可能存在安全隱患。這些炊具產品由鋁、黃銅和鋁合金等製成,在模擬與食物接觸使用條件下進行測試時,發現有溶出鉛的風險。FDA 表示這部分有溶出鉛風險的炊具不應在美國市場分銷或銷售。



警告信中 FDA 敦促鋁、黃銅和鋁合金等炊具產品的零售商和分銷商應採取必要措施,確保這些產品中的鉛不會滲入到食物中。建議採用各種可用的可溶性鉛測試方法,或遵循 FDA 的鉛溶出測試方案——《元素分析手冊 (EAM) 方法 4.6 電感耦合等離子體光學發射光譜法測定陶瓷餐具中的鎘和鉛》。針對炊具產品,FDA 提出測試條件應由 "22°C±2°C 下提取 24 小時"更新為 "先煮沸 2 小時,然後冷卻並在室溫下保持 22 小時,測試時長共計 24 h"。

香港標準及檢定中心 (STC) 是一間非牟利、獨立的測試、檢驗及認証機構,在全球多處設有獲 ISO/IEC 17025 認可的檢測實驗室,而且具有 60 多年消費品檢測經驗,致力為業界提供專業、可靠及全面的檢測服務!

如欲瞭解更多相關資訊,請與我們聯繫:

美國: usenquiry@stc.group

德國:grstc@stc.group



以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的資料來源取得。該資料的發佈並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。 香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該資料而產生的後果承擔任何法律責任。



香港新界大埔工業邨大宏街10號