

經濟部標準檢驗局與財團法人中華民國消費者文教基金會共同公布市售「衛生棉」檢測結果新聞稿【附表】 109年12月1日

壹、檢測項目及檢測標準/法規

檢測標準/法規	檢測項目
CNS 9324 「衛生棉」	<u>(一)品質項目：</u> 外觀 褪色現象 pH 值 可遷移性螢光物質 吸水倍數 滲漏 表面乾爽性(回滲量)
CNS 9324 「衛生棉」	<u>(二)標示查核：</u> 中文標示

## 貳、檢測/查核結果

檢測項目	檢測/查核結果
<u>(一)品質項目</u>	
外觀	全數符合規定。
褪色現象	全數符合規定。
pH 值	全數符合規定。
可遷移性螢光物質	全數符合規定。
吸水倍數	全數符合規定。
滲漏	全數符合規定。
表面乾爽性(回滲量)	1 件(項次 19)不符合規定，表面乾爽性 2.4g，超過 2.0g 以下之規定。
<u>(二)標示查核</u>	
中文標示	11 件(項次 7、項次 10、項次 11、項次 12、項次 13、項次 14、項次 15、項次 16、項次 18、項次 19 及項次 20)不符合規定，其標示未以中文標示製造商之名稱或地址及產地、其標示未有製造日期、名稱、地址或電話及進口商名稱、地址或電話、單包裝標示之製造商資訊與外包裝標示之製造商資訊不一致。

### 參、選購及使用注意事項之呼籲

標準檢驗局提醒消費者選購「衛生棉」產品時，須注意下列事項：

- 一、選購時應檢視「衛生棉」產品之外包裝有無破損，商品名稱、廠商名稱、電話、地址、原產地、製造日期等各項標示是否清楚。
- 二、臺灣地區氣候高溫潮濕，「衛生棉」產品購買後請勿存放於浴室等高溫多濕之場所中，因「衛生棉」主要成分為不織布、紙漿、棉質或高分子吸收體，易吸收濕氣，而浴室的潮濕熱氣，易使「衛生棉」滋生黴菌及材質變異，造成商品品質劣化而影響消費者的身體健康。
- 三、若於包裝袋開封後未使用完畢，可將未使用完畢之衛生棉收納於夾鏈袋中並置於乾燥處，以維持其品質。