

## 【附表】標準局公布市售「汽車用液壓千斤頂」檢測結果

### 壹、檢測標準/法規、檢測項目、檢測/查核結果

檢測標準/法規	檢測項目	檢測/查核結果
CNS 4074「汽車用輕便式液壓千斤頂」	<u>品質項目：</u> 外觀檢查、構造與尺度檢查、負載操作測試、耐負載測試、洩漏測試、傾斜負載測試	全數符合規定
CNS 5432「汽車用輕便式輪型液壓千斤頂」	<u>品質項目：</u> 構造、揚升動作、安全超負載量、強度	全數符合規定
前述檢驗標準及商品檢驗法	<u>標示查核：</u> 商品檢驗標識、中文標示	全數符合規定

### 貳、選購及使用注意事項之呼籲

標準檢驗局呼籲，廠商應落實商品之安全性與標示正確性，以維護消費者權益，並提醒消費者選購及使用市售「汽車用液壓千斤頂」商品時，注意下列事項：

- 一、應購買有標示「商品檢驗標識」(圖例如：或)之商品。(商品檢驗標識查詢網址：[https://civil.bsmi.gov.tw/bsmi\\_pqn/](https://civil.bsmi.gov.tw/bsmi_pqn/))
- 二、檢視產品型號、廠商名稱、地址、負載規格及產地等各項標示是否清楚且符合自身需求。
- 三、檢視內、外包裝與本體產品是否一致且附有產品使用說明書，閱讀並遵守其使用方法，以確保千斤頂使用之安全性。
- 四、使用千斤頂更換備胎或車輛維修時，應將千斤頂置於平坦穩固地面，避免因傾斜或底座下陷導致傾倒。
- 五、千斤頂與車輛底盤的接觸點選擇至關重要，錯誤的頂舉點(如油箱、排氣管、懸吊系統、底盤塑膠件)可能導致車體滑脫或損壞。緩慢舉升至輪胎稍離地即可，避免過高造成晃動不穩。
- 六、車用液壓千斤頂僅供短暫支撐，未搭配穩固支撐架，切勿身體部位深入車底作業，以免造成壓傷或致命事故。