

標準檢驗局公布市售「一般家庭用液化石油氣壓力調整器」商品檢測結果新聞稿【附表】

壹、檢測項目及檢測標準/法規

檢測項目	檢測標準/法規
<u>(一)品質項目：</u> 構造檢查 燃氣通路之氣密性 燃氣通路之耐壓性 燃燒狀態 電氣點火性能 壓力感知安全裝置	CNS 7088「液化石油氣用壓力調整器」
<u>(二)標示查核：</u> 商品檢驗標識 中文標示	商品檢驗法 CNS 7088「液化石油氣用壓力調整器」

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。
整壓性	全數符合規定。
安全裝置作動	全數符合規定。
<u>(二)標示查核</u>	
商品檢驗標識	全數符合規定。
中文標示	全數不符合規定，不符合原因如下： 一、調整器之種類：均未依規定標示調整器之種類(項次 1 至 3)。 二、型式：未依規定標示型式(項次 2)。 三、包裝貨物處理上之注意事項：均未依規定標示貨物處理之注意事項，例如：貨物之上下方向指示、搬運處理注意事項、防止受潮、堆疊層限制等(項次 1 至 3)。

參、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「一般家庭用液化石油氣壓力調整器」商品時，注意下列事項：

- 一、應購買有貼附「商品檢驗標識」之商品，「商品檢驗標識」查詢網址：https://civil.bsmi.gov.tw/bsmi_pqn。

二、檢視產品本體鑄印之規格標示：

(一)「R」：表示基準出口壓力，即是將鋼瓶內之液化石油氣經調整器減壓後提供一般家用燃氣器具使用之壓力，其壓力值約為 2.3 kPa~3.3 kPa，即為一般市面俗稱的 R280（表示出口壓力為 280 毫米水柱）瓦斯調整器。

(二)「Q」：表示流量，即每小時由瓦斯調整器流出的瓦斯量。以瓦斯爐而言，一般僅需選用 Q1（1 kg/h）或以上者；對於一般瓦斯熱水器，需選用 Q2（2 kg/h）或以上者，建議選購壓力調整器前，先確認其燃氣器具標示之燃氣消耗量或洽詢其製造商所搭配的壓力調整器規格。

三、請由具有合格執照之裝修技術士專業人員更換與安裝並定期安全檢查。