

# 消防法第15條之3 相關子法介紹

(液化石油氣容器認可標準)

修法前	修法後
公共危險物品及可燃性高壓氣體製造儲存處理場所設置標準暨安全管理辦法第74條	消防法第15條之3 (提升至法律位階)
鋼製/複合材料液化石油氣容器認可基準	液化石油氣容器認可標準



鋼製容器



複合容器

# 液化石油氣容器認可標準

## 第9條

- 鋼製容器型式認可之試驗結果判定等相關規定

## 第11條

- 鋼製容器個別認可之試驗方式及結果判定等相關規定

## 第20條

- 複合材料容器型式認可之試驗結果判定等相關規定

## 第23條

- 複合材料容器個別認可之試驗方式及結果判定等相關規定



# 液化石油氣容器認可合格標示

鋼製液化石油氣容器認可合格標示

(專業機構標誌) (專業機構名稱)

BK00000001 檢查碼

下次檢驗期限	容器規格 公斤
年 月 日	容器實重 (含閥) 公斤
容器號碼	製造廠代號
出廠耐壓試驗日期	年 月 日

1. 放置於室外通風處，避免日曬。
2. 應與爐具保持適當之距離。

3. 瓦斯洩漏，立即關閉閥門，勿操作任何電器。
4. 拒絕使用逾期未檢驗瓦斯桶。
5. 檢舉不法或緊急事故，請撥 119。

專業機構標誌  
複合材料液化石油氣  
容器認可合格標示  
(專業機構名稱)

下次檢驗期限	容器規格	公斤
年 月 日	容器實重 (含閥)	公斤
容器號碼	製造廠代號	
出廠液壓試驗日期 年 月 日		

CD00000001 檢查碼

1. 放置於室外通風處，避免日曬。
2. 應與爐具保持適當之距離。
3. 瓦斯洩漏，立即關閉閥門，勿操作任何電器。
4. 拒絕使用逾期未檢驗瓦斯桶。
5. 檢舉不法或緊急事故，請撥 119。