

中華民國國家標準	<b>豆奶</b>	總號	1 1 1 4 0
<b>CNS</b>		類號	N 5 2 1 2

## Soy milk

## 目錄

節次	頁次
1. 適用範圍 .....	2
2. 用語釋義 .....	2
2.1 豆奶 .....	2
3. 原料 .....	2
3.1 主原料 .....	2
3.2 副原料 .....	2
4. 品質 .....	2
4.1 性狀 .....	2
4.2 粗蛋白質含量 .....	2
4.3 粗脂肪含量 .....	2
5. 食品添加物 .....	2
6. 內容量 .....	2
7. 衛生要求 .....	2
8. 包裝及標示 .....	2
8.1 品名 .....	2
8.2 原料及食品添加物 .....	2
8.3 內容量 .....	2
8.4 有效日期、保存期限及保存方法 .....	2
8.5 營養標示 .....	2
8.6 禁止標示事項 .....	2
9. 檢驗 .....	2
9.1 採樣 .....	2
9.2 粗蛋白質含量之測定 .....	2
9.3 粗脂肪含量之測定 .....	2

(共 3 頁)

公 布 日 期  
73 年 11 月 20 日

**經 濟 部 標 準 檢 驗 局 印 行**

修 訂 公 布 日 期  
99 年 5 月 18 日

印行年月 99 年 5 月

本標準非經本局同意不得翻印

1. 適用範圍：本標準適用於包裝之豆奶。
2. 用語釋義
  - 2.1 豆奶：本品係以大豆經加工處理後製成並包裝之乳狀飲料。
3. 原料
  - 3.1 主原料：大豆。
  - 3.2 副原料：食用油脂、蔗糖、葡萄糖、果糖、麥芽糖、寡糖、食鹽等並不得添加香料及色素。
4. 品質
  - 4.1 性狀：無夾雜物及異味。
  - 4.2 粗蛋白質含量：應在 2.6%（氮係數 6.25）以上。
  - 4.3 粗脂肪含量：應在 0.5%以上。
5. 食品添加物：應符合行政院衛生署公布之「食品添加物使用範圍及用量暨規格標準」中營養劑、香料及粘稠劑之規定。
6. 內容量：不得低於標示量，並應符合 CNS 12924〔包裝食品裝量檢驗法〕之規定。
7. 衛生要求：應符合本國有關衛生法令之規定。
8. 包裝及標示：本品包裝材料應符合行政院衛生署公布之「食品器具容器包裝衛生標準」之規定；其標示應完整無損，除應符合我國有關衛生法令及 CNS 3192〔包裝食品標示〕之規定外，另應詳實標示下列各項：
  - 8.1 品名。
  - 8.2 原料及食品添加物。
  - 8.3 內容量。
  - 8.4 有效日期、保存期限及保存方法。
  - 8.5 營養標示：依行政院衛生署公布之「市售包裝食品營養標示規範」之規定。
  - 8.6 禁止標示事項
    - 8.6.1 品名不可標示「天然」「自然」「生」「新鮮」「營養」「健康」等字。
    - 8.6.2 不可標示與第 8 節規定矛盾之用語。
    - 8.6.3 不可標示引起內容物誤解之文字與圖案。
9. 檢驗
  - 9.1 採樣：依 CNS 3440〔乳品檢驗法－總則〕。
  - 9.2 粗蛋白質含量之測定：依 CNS 3449〔乳品檢驗法－蛋白質之測定〕。
  - 9.3 粗脂肪含量之測定：依 CNS 3444〔乳品檢驗法－乳脂肪含量之測定〕。

引用標準：CNS 3192 包裝食品標示  
CNS 3440 乳品檢驗法－總則  
CNS 3444 乳品檢驗法－乳脂肪含量之測定  
CNS 3449 乳品檢驗法－蛋白質之測定  
CNS 12924 包裝食品裝量檢驗法  
食品添加物使用範圍及限量暨規格標準  
食品器具容器包裝衛生標準  
市售包裝食品營養標示規範

修訂日期：第一次修訂：82年6月25日

---

## 中華民國國家標準 National Standards of the Republic of China, CNS

標準 (standard) 係指由特定機構針對產品、過程及服務等主題，經由共識，並經公認機關 (構) 審定，提供一般且重複使用之規則、指導綱要或特性之文件。中華民國國家標準 (National Standards of the Republic of China, 代號 CNS)，係基於保護國民生命財產安全，維護自然環境衛生，維持自由公平交易以促進國內產業發展等需要，由標準專責機構(現為經濟部標準檢驗局)經透明化程序獲致共識所公布，提供國內相關產業、機關(構)及一般消費大眾參考依循；主要目的在謀求改善產品、程序及服務之品質，增進生產效率，維持生產及消費之合理化，以增進公共福祉。

### 國家標準化網站


- 國家標準檢索系統 ( <http://www.cnsonline.com.tw> )
- 國家標準審議平台 ( <http://comments.bsmi.gov.tw> )
- 產業技術標準管理服務平台 ( <http://techstandards.bsmi.gov.tw> )
- 全國標準化獎 ( <http://www.std.org.tw> )

更多標準網站資訊，可於前述網站中取得聯結。

### 正字標記 CNS MARK

正字標記驗證制度係為推行中華民國國家標準，自民國 40 年起實施的產品驗證制度，是依據「標準法」及「正字標記管理規則」之規定，為落實國家標準的實施而辦理的產品驗證標記。藉由正字標記之核發，可彰顯產品品質符合國家標準，且其生產製造工廠採用之品質管理系統，亦符合相關規定。生產廠商藉正字標記之信譽，可爭取顧客信賴以拓展市場，消費者亦可經由辨識正字標記圖示，簡易地購得合宜的優良產品，權益因此獲得保障。

### 正字標記圖示

由中華民國國家標準之英文代號「CNS」及中文符號「」組成。

### 正字標記核准要件

- 工廠品質管理經評鑑取得標準檢驗局指定品管制度之認可登錄。
- 產品經檢驗符合國家標準。

### 正字標記網站

- 正字標記推廣網站 ( <http://www.cnsmark.org.tw> )
- 正字標記查詢系統 ( <http://cnsmark.bsmi.gov.tw> )

### 相關資訊 Information

發行編輯：經濟部標準檢驗局  
局 址：臺北市濟南路 1 段 4 號  
電 話：(02) 2343-1700  
網 址：<http://www.bsmi.gov.tw>

Publisher : The Bureau of Standards, Metrology and Inspection  
Address : 4 Chinan Road, Section 1, Taipei, 100, Taiwan  
Telephone : (886-2) 2343-1700  
Web site : <http://www.bsmi.gov.tw>

---