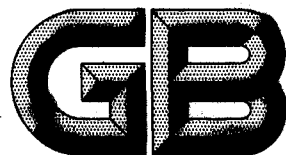


UDC 54-41 : 621.798  
G 60



# 中华人民共和国国家标准

GB 15346—94

## 化 学 试 剂 包 装 及 标 志

Chemical reagent  
Packaging and marking

1994-12-22发布

1995-10-01实施

国家技术监督局发布

(京)新登字 023 号

中华人民共和国  
国家标准  
化 学 试 剂  
包 装 及 标 志  
GB 15346—94

\*

中国标准出版社出版发行  
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

<http://www.bzcbs.com>

电话：63787337、63787447

1995 年 7 月第一版 2004 年 12 月电子版制作

\*

书号：155066 · 1-11625

版权专有 侵权必究  
举报电话：(010) 68533533

# 中华人民共和国国家标准

## 化 学 试 剂 包 装 及 标 志

GB 15346—94

Chemical reagent  
Packaging and marking

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了化学试剂包装及标志的技术要求、包装验收、贮存与运输。

本标准不适用于 MOS 试剂、临床试剂、高纯试剂和精细化工产品等的包装。

### 2 引用标准

GB 190 危险货物包装标志

GB 191 包装储运图示标志

GB 2638 玻璃药瓶

GB 4122 包装通用术语

GB/T 4857.3 包装 运输包装件 静载荷堆码试验方法

GB/T 4857.5 包装 运输包装件 跌落试验方法

GB 6388 运输包装收发货标志

GB 6582 玻璃在 98℃耐水性的颗粒试验方法和分级

GB/T 9174 一般货物运输包装通用技术条件

GB 12463 危险货物运输包装通用技术条件

GB 12464 普通木箱

### 3 术语及符号

#### 3.1 包装单位(unit of package)

每个内包装容器所装产品的净重(固体)或体积(液体)的数量。根据实际使用情况可分若干档次。

#### 3.2 内包装形式(inner package type)

分为不加着色剂材料(NB)和加着色剂材料(NBY)制成的内包装容器，并附有内塞(垫)、外盖、封口物和内包装容器外附加的包装物如：黑纸、塑料袋等。在流通过程中主要起保护产品、方便使用和促进销售的作用。

#### 3.3 中包装(in-between type)

体积过小的内包装容器，在装入外包装容器前，先按一定数量组合装入一中间容器中，再将中间容器按一定数量组合装入外包装容器中，此中间容器称为中包装。主要起保护产品、方便操作、便于运输和促进销售的作用。

#### 3.4 外包装(outer package)

产品的外包装，在流通过程中主要起保护产品、方便运输的作用。