

中华人民共和国国家标准

GB/T 4857.1—92

包装运输包装件 试验时各部位的标示方法

**Packaging—Complete, filled transport packages—
Identification of parts when testing**

1992-04-04 发布

1993-02-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

包装 运输 包装件 试验时各部位的标示方法

GB/T 4857.1—92

代替 GB 3538—83
GB 4857.1—84

Packaging—Complete, filled transport packages—
Identification of parts when testing

本标准等效采用 ISO 2206—1987《包装——完整、满装的运输包装件——试验时各部位的标示方法》。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了运输包装件(以下简称包装件)在进行试验时标示部位的方法。
本标准适用于标示包装件,标示包装容器亦可参照使用。

2 标示方法

2.1 平行六面体包装件

包装件应按照运输时的状态放置,使它一端的表面对着标注人员,如遇运输状态不明确,而包装件上又有接缝时,则应将其中任意一条接缝垂直立于标注人员右侧。标示方法如下(参见图1)。

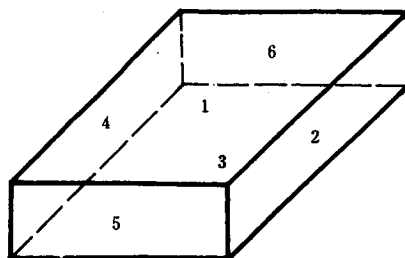


图 1

a. 面

上表面标示为 1,右侧面为 2,底面为 3,左侧面为 4,近端面为 5,远端面为 6。

b. 棱

棱是由组成该棱的两个面的号码表示(如包装件上表面 1 和右侧面 2 相交形成的棱用 1-2 表示)。

c. 角

角是由组成该角的三个面的号码表示(如 1-2-5 是指包装件上表面 1、右侧面 2 和近端面 5 相交组成的角)。

2.2 圆柱体包装件

包装件按直立状态放置,标示方法如下(参见图 2)。