

ICS 55.180.20  
A 85



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 18832—2002

---

## 箱式、立柱式托盘

Box pallet and post pallet

2002-09-11 发布

2003-03-01 实施

---

中华人民共和国  
国家质量监督检验检疫总局 发布

## 前 言

本标准由中华人民共和国交通部提出。

本标准由交通部科学研究院归口。

本标准起草单位：交通部科学研究院、铁道部标准计量研究所、中国包装总公司。

本标准主要起草人：熊才启、汪炜、张锦、许卫红。

## 箱式、立柱式托盘

### 1 范围

本标准规定了箱式、立柱式托盘的形式及代号、主要尺寸及额定载重量、技术要求、试验方法和标志、运输、贮存。

本标准适用于可重复使用的箱式、立柱式托盘。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB/T 2934—1996 联运通用平托盘 主要尺寸及公差(eqv ISO 6780:1988)

GB/T 3716—2000 托盘术语(idt ISO 445:1996)

GB/T 4995—1996 联运通用平托盘 性能要求

GB/T 4996—1996 联运通用平托盘 试验方法(eqv ISO 2244:1985)

GB/T 4857.11—1992 包装 运输包装件 水平冲击试验方法

### 3 术语和定义

GB/T 3716—2000 确立的以及下列术语和定义适用于本标准。

#### 3.1

##### 箱式托盘 box pallet

构成箱状的托盘，包括整板式、密装板条式及格式箱壁的三种结构形式，其中之一或多个箱壁上设有铰接的或可拆装的装卸用门，可能装有顶盖。

#### 3.2

##### 立柱式托盘 post pallet

带有用于支承堆码货物的立柱的托盘。可以装配可拆卸式联杆或门。

### 4 形式及代号

4.1 箱式托盘的形式及代号见表1，典型图示见图1。

表1 箱式托盘的形式及代号

形 式	代 号 <sup>a</sup>	特 点
可堆码固定式	BFS	承载部与上部构件固定
不可堆码固定式	BF	
可堆码折叠式	BMS	上部构件可折叠
不可堆码折叠式	BM	