



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 4857.19—92  
ISO 4178—1980

---

## 包装运输包装件 流通试验信息记录

Packaging—Transport packages—Information  
to be recorded in distribution trials

1992-11-25 发布

1993-06-01 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 流通试验信息记录

GB/T 4857.19—92  
ISO 4178—1980

Packaging—Transport packages—Information  
to be recorded in distribution trials

本标准等效采用国际标准 ISO 4178—1980《完整、满装的运输包装件——流通试验——信息记录》。

为了解运输包装件在实际流通系统中遇到的各种危害以及包装和内装物承受最终损坏之间的关系,在对运输包装件进行流通试验时,应在同一基础上记录不同时间和各种环境下取得的数据和足够的信息,以便进行分析、比较,制订新的试验方法、改进现有的试验方法和编制适用的性能试验大纲。

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了运输包装件进行实际流通试验时所记录的信息。

本标准适用于运输包装件在可能遇到堆码、垂直冲击、水平冲击和振动等危害的流通系统中进行的流通试验。

### 2 引用标准

- GB 191 包装储运图示标志
- GB 3538 运输包装件各部位的标示方法
- GB 4122 包装通用术语
- GB 6388 运输包装收发货标志
- GB 4857 包装 运输包装件系列标准

### 3 需记录的信息

应按如下顺序记录信息。

#### 3.1 试验简要说明

- a. 试验目的;
- b. 被试包装件的简要说明(包括被试包装件总数及分组编号);
- c. 包装件运输的起点和终点;
- d. 对包装件进行的操作及其顺序;
- e. 对包装件进行不同操作的时间间隔;
- f. 对包装件进行每项操作的持续时间;
- g. 每个试验阶段涉及到的运输方式。

#### 3.2 包装件

对每个包装件应做如下说明:

- a. 包装件质量(kg);