



中华人民共和国国家标准

GB 12463—90

危险货物运输包装通用技术条件

General specifications for transport packages of
dangerous goods

1990-09-07 发布

1991-06-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

危险货物运输包装通用技术条件

GB 12463--90

General specifications for transport packages of
dangerous goods

1 主题内容与适用范围

本标准规定了危险货物运输包装的分级、基本要求、性能试验和检验方法等,也规定了包装容器的类型和标记代号。

本标准适用于盛装危险货物的运输包装,是运输、生产和检验部门对危险货物运输包装质量进行性能试验和检验的依据。

本标准不适用于:

- a. 盛装放射性物质的运输包装;
- b. 盛装压缩气体和液化气体的压力容器的包装;
- c. 净重超过 400 kg 的包装;
- d. 容积超过 450 L 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 4857.2 运输包装件基本试验 温湿度调节处理

GB 4857.3 运输包装件基本试验 堆码试验方法

GB 4857.5 运输包装件基本试验 垂直冲击跌落试验方法

3 术语

3.1 危险货物运输包装 transport packages of dangerous goods

根据危险货物的特性,按照有关标准和法规,专门设计制造的运输包装。

3.2 气密封口 hermetic seal

容器经过封口后,封口处不外泄气体的封闭形式。

3.3 液密封口 liquid seal

容器经过封口后,封口处不渗漏液体的封闭形式。

3.4 严密封口 tight seal

容器经过封口后,封口处不外漏固体的封闭形式。

3.5 小开口桶 small open drum

桶顶开口直径不大于 70 mm 的桶,称为小开口桶。

3.6 中开口桶 middling open drum

桶顶开口直径大于小开口桶,小于全开口桶,称为中开口桶。