



中华人民共和国国家标准

GB/T 25164—2010

包装容器 25.4 mm 口径铝气雾罐

Packaging containers—25.4 mm aperture aluminum monobloc aerosol cans

2010-09-26 发布

2011-03-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准参照了 ISO 90-3:2000《轻质金属容器 术语、尺寸和容量的测定 第3部分：气雾罐》(英文版)的相关规定。

本标准由全国包装标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：广东欧亚科技铝业股份有限公司、汕头市东方科技有限公司、国家包装产品质量监督检验中心(广州)、上海佳田药用包装有限公司。

本标准主要起草人：卢明、朱丽萍、李君、田玉珍、李荣悦、沈晨华、王湘杰。

包装容器 25.4 mm 口径铝气雾罐

1 范围

本标准规定了铝气雾罐的术语、分类、材料、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。
本标准适用于口径为 25.4 mm 的、容积不大于 1 000 mL,用铝材制成的气雾罐。

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 2828.1 计数抽样检验程序 第 1 部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 6739 色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度

BB 0009 喷雾罐用铝材

3 术语

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

气雾罐 aerosol can

用于盛装气雾剂产品的一次性使用的金属容器。使用时,气雾剂产品在预压的作用下,通过阀门按所控制的形态喷射出来。

3.2

铝气雾罐 aluminum monobloc aerosol can

用单片铝材拉伸成型的气雾罐。见图 1。

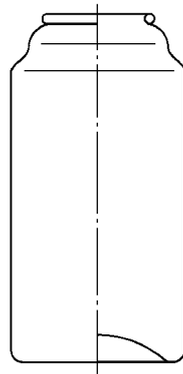


图 1 铝气雾罐

4 产品分类和规格

4.1 分类

铝气雾罐按肩形分为:拱肩型、圆肩型、斜肩型、台阶肩型等,见图 2。