



中华人民共和国国家标准

~~GB 10441-89~~

BB/T 0013-1999

软 塑 折 叠 包 装 容 器

Flexible foldable plastic containers

1989-03-22发布

1989-10-01实施

国家技术监督局 发布

1 主题内容与适用范围

本标准规定了软塑折叠包装容器(以下简称容器)的规格、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以聚烯烃塑料为原料,采用中空吹塑法生产的可以折叠存放的容器,供盐渍瓜菜、液态食品等盛装贮运用。

2 引用标准

- GB 4857.4 运输包装件基本试验 压力试验方法
- GB 4857.5 运输包装件基本试验 垂直冲击跌落试验方法
- GBn 84 聚乙烯成型品卫生标准

3 规格

- 3.1 公称容量25 L。
- 3.2 外形尺寸见附录 A(参考件)。

4 技术要求

- 4.1 质量不超过480 g。
- 4.2 实际容量大于公称容量的5%。
- 4.3 最小壁厚不小于0.30 mm。
- 4.4 对称顶角壁厚比不大于2.5:1。
- 4.5 折叠线厚度不小于0.24 mm。
- 4.6 口盖螺纹清晰,配合适宜,盖拧紧到脱扣旋转1圈以上。当盖拧紧时,顶部可压下至不超过容器上底平面。
- 4.7 外观应符合表1的规定。

表 1

项 目	技 术 要 求
表 面	外壁光滑平整,无油污
气 泡	不准有
黑点杂质	容器各面长度大于1 mm 的不准有,长度不大于1 mm 的不多于2个,且分散分布,不得穿透容器壁面
晶点僵块	容器各面长度大于3 mm 的不准有,长度为1~3 mm 的不多于2个,且分散分布,长度小于1 mm 的不计

4.8 物理及卫生性能应符合表2的规定。