

QB

中华人民共和国行业标准

塑料产品标准

(4)

1993—11—13 发布
1994—01—06

1994—07—01 实施
1994—08—01

中华人民共和国轻工业部 发布

目 次

QB 1868 —93	聚酯 (PET) 软饮料瓶	(1)
QB 1869—93	高抗冲聚苯乙烯挤出板材	(10)
QB/T 1870—93	塑料菜板	(15)
QB/T 1871—93	双向拉伸尼龙 (BOPA) /低密度 聚乙烯 (LDPE) 复合膜、袋	(18)
QB/T 1916—93	硬聚氯乙烯 (PVC—U) 双壁波纹管材	(26)
QB 1929—93	给水用聚丙烯 (PP) 管材	(34)
QB 1930—93	给水用低密度聚乙烯 (LDPE、LLDPE) 管材	(43)
QB 1956—94	聚丙烯吹塑薄膜	(49)
QB 1999—94	密胺塑料餐具	(55)
QB 2000—94	塑料遮阳 (光) 网	(59)

双向拉伸尼龙 (BOPA) / 低密度聚乙烯 (LDPE) 复合膜、袋

1 主题内容与适用范围

本标准规定了双向拉伸尼龙 (BOPA) / 低密度聚乙烯 (LDPE) 复合膜、袋 (以下简称膜、袋) 的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于由双向拉伸尼龙膜与低密度聚乙烯树脂或膜, 经挤出复合或干法复合而制成复合膜、袋。产品主要用于抽空、换气、冷冻、低温灭菌包装和一般包装用膜及袋。

3 引用标准

- GB 1037 塑料薄膜和片材透水蒸气性试验方法 杯式法
- GB 1038 塑料薄膜透气性试验方法
- GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表 (适用于连续批的检查)
- GB 2918 塑料试样状态调节和试验的标准环境
- GB 5009.60 食品包装用聚乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯成型品卫生标准的分析方法
- GB 6672 塑料薄膜和薄片厚度的测定 机械测量法
- GB 6673 塑料薄膜与片材长度和宽度的测量
- GB 7707 凹板装璜印刷品
- GB 8808 软质复合塑料材料剥离试验方法
- GB 8809 塑料薄膜抗摆锤冲击试验方法
- GB 9683 复合食品包装袋卫生标准
- GB 13022 塑料薄膜拉伸性能试验方法
- QB/T 1130 塑料直角撕裂性能试验方法
- ZBY 28004 塑料薄膜包装袋热合强度测定方法

2 产品分类

3.1 产品按不同厚度分为两类, 见表 1。

表 1 mm

材 料	厚 度	
	A 类	B 类
BOPA	0.015	0.015
LDPE	>0.050	≤0.050

中华人民共和国轻工业部1993—11—13批准

1994—07—01实施