

QB

中华人民共和国行业标准

QB 1230~1233—91
QB 1256~1260—91

塑料产品标准

(2)

1991—09—10
1991—10—17 发布

1992—04—01
1992—06—01 实施

中华人民共和国轻工业部 发布

目 次

QB 1230—91	聚氯乙烯尼龙布基人造革	(1)
QB 1231—91	液体包装用聚乙烯吹塑薄膜	(5)
QB 1232—91	软质聚氨酯泡沫塑料复合材料	(12)
QB 1233—91	钢塑复合桶	(15)
QB 1256—91	聚氯乙烯无纺布基地板革	(22)
QB 1257—91	软聚氯乙烯吹塑薄膜	(29)
QB 1258—91	铅酸蓄电池用聚氯乙烯微孔隔板	(35)
QB 1259—91	聚乙烯气垫薄膜	(45)
QB 1260—91	软聚氯乙烯复合膜	(50)

软聚氯乙烯吹塑薄膜

1 主题内容与适用范围

本标准规定了软聚氯乙烯吹塑薄膜的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于以聚氯乙烯树脂为主要原料，加入增塑剂、稳定剂及其它助剂，以吹塑方法制得的软聚氯乙烯吹塑薄膜（以下简称薄膜）。

2 引用标准

- GB 2918 塑料试样状态调节和试验的标准环境
 GB 13022 塑料—薄膜拉伸性能试验方法
 GB 6672 塑料薄膜和薄片厚度的测定 机械测量法
 GB 6673 塑料薄膜和薄片长度和宽度的测定
 QB/T 1130 塑料直角撕裂性能试验方法
 HG2—163 塑料低温伸长试验方法

3 产品分类

薄膜分为农业和工业用两种。

4 技术要求

4.1 规格及偏差应符合表 1 及表 2 要求。

表 1

mm

农 业 用 薄 膜				工 业 用 薄 膜		
规 格		极 限 偏 差		规 格	极 限 偏 差	
		一 等 品	合 格 品		一 等 品	合 格 品
宽 度 (折径)	700~1000	±15	±20	≤200	±3	—
	>1000	±20	±25	201~300	±5	—
				301~400	±5	±8
				401~800	±10	±15
				801~1000	±15	±20
				>1000	±20	±25