

QB

中华人民共和国行业标准

QB 1123~1128—91

QB/T 1129~1130—91

塑料制品及试验方法

1991—06—04发布

1992—01—01实施

中华人民共和国轻工业部 发布

目 次

QB 1123—91	纸/塑不织布复合包装袋·····	(1)
QB 1124—91	聚氯乙烯塑料鞋底·····	(6)
QB 1125—91	未拉伸聚乙烯、聚丙烯薄膜·····	(11)
QB 1126—91	聚烯烃填充母料·····	(15)
QB 1127—91	软聚氯乙烯印花薄膜·····	(20)
QB 1128—91	单向拉伸高密度聚乙烯薄膜·····	(28)
QB/T 1129—91	塑料门扇 硬物撞击试验方法·····	(36)
QB/T 1130—91	塑料直角撕裂性能试验方法·····	(38)

聚烯烃填充母料

1 主题内容与适用范围

本标准规定了聚烯烃填充母料的分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以聚乙烯、聚丙烯、无规聚丙烯和聚乙烯或聚丙烯与其它材料的共混物为载体树脂，以重质碳酸钙为填料，加入适量助剂经混炼造粒而成的聚烯烃填充母料（以下简称填充母料）。

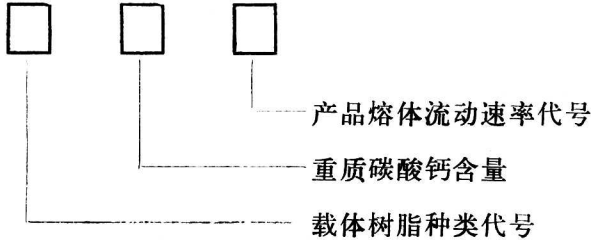
2 引用标准

- GB 1040 塑料拉伸试验方法
- GB 1043 塑料简支梁冲击试验方法
- GB 1033 塑料密度和相对密度试验方法
- GB 3682 热塑性塑料熔体流动速率试验方法
- GB 2913 塑料白度试验方法

3 产品分类

3.1 产品型号

3.1.1 产品型号由三部分组成：



3.1.2 载体树脂代号用英文字母表示，见表1。

表 1

聚 乙 烯	聚 丙 烯	无规聚丙烯	共 混 物
PE	PP	AP	CM

3.1.3 重质碳酸钙含量用两位阿拉伯数字表示。

3.1.4 产品熔体流动速率分为A、B、C、D四档，见表2。