

UDC 677-489
W 52



中华人民共和国国家标准

GB/T 14462—93

维纶短纤维

Vinyon cut fibre

1993-06-17 发布

1993-12-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

GB/T 14462—93

维纶短纤维

Vinylo cut fibre

1 主题内容与适用范围

本标准规定了维纶短纤维的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于名义线密度 1.56 dtex, 长度 35 mm 的有光或无光维纶短纤维品质的定等和验收。

2 引用标准

GB 3291 纺织名词术语(纺织材料、纺织产品通用部分)

GB 4146 纺织名词术语(化纤部分)

GB 8170 数值修约规则

GB/T 14334 合成短纤维取样方法

GB/T 14335 合成短纤维线密度试验方法

GB/T 14336 合成短纤维长度试验方法

GB/T 14337 合成短纤维断裂强力及断裂伸长试验方法

GB/T 14338 合成短纤维卷曲性能试验方法

GB/T 14339 合成短纤维疵点试验方法

GB/T 14341 合成短纤维回潮率试验方法

3 术语

按 GB 3291、GB 4146 规定。

4 技术要求

产品质量指标见表 1。

表 1

序号	项 目	优等品	一等品	二等品
1	线密度偏差率, %	±5		±6
2	长度偏差率, %	±4		±6
3	干断裂强度, cN/dtex	≥4.4		≥4.2
4	干断裂伸长率, %	17±2.0	17±3.0	17±4.0
5	湿断裂强度, cN/dtex	≥3.4		≥3.3
6	缩甲醛化度, mol%	33±2.0		33±3.5
7	水中软化点, °C	≥115	≥113	≥112

国家技术监督局 1993-06-17 批准

1993-12-01 实施