

UDC 677.463  
W 52



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 13758—92

---

粘 胶 长 丝

Viscose filament yarn

1992-08-14 发布

1993-06-01 实施

---

国家技术监督局 发布

# 中华人民共和国国家标准

GB/T 13758—92

## 粘 胶 长 丝

Viscose filament yarn

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了粘胶长丝的产品分类、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 66.7~166.7dtex(60~150D)机织生产用粘胶长丝品质的鉴定和验收。原液着色丝可参照使用。

### 2 引用标准

- GB 250 评定变色用灰色样卡
- GB 3291 纺织名词术语 纺织材料、纺织产品通用部分
- GB 6529 纺织品的调湿和试验用标准大气
- GB 8170 数值修约规则

### 3 产品分类

粘胶长丝产品分为有光丝、无光丝、漂白丝。

### 4 技术要求

4.1 物理机械性能和染化性能,见表 1。

表 1

项目	等级		优等品	一等品	二等品	三等品
	单位					
1. 干断裂强度	≥	CN/dtex	1.52	1.47	1.42	1.37
2. 湿断裂强度	≥	CN/dtex	0.69	0.67	0.64	0.62
3. 干断裂伸长		%	17.0~22.0	16.0~25.0	15.5~26.0	15.0~27.0
4. 干断裂伸长变异系数(CV 值)		%	7.00	9.00	10.00	11.00
5. 线密度(纤度)偏差	≤	%	±2.0	±2.5	±3.0	±3.5
6. 线密度变异系数(CV 值)	≤	%	2.50	3.50	4.50	5.50
7. 捻度变异系数(CV 值)	≤	%	13.00	16.00	19.00	22.00
8. 单丝根数偏差	≤	%	1.0	2.0	3.0	4.0
9. 残硫量	≤	mg/100 g 纤维	10.0	12.0	14.0	16.0
10. 染色均匀度	≥	(灰卡)级	4	3.5	3	2.5

### 4.2 外观疵点

国家技术监督局 1992-08-14 批准

1993-06-01 实施