



### 产品牌号

## ECG150 1/0 \*.\*Z

- ◆ 玻璃类型
- ◆ 连续纤维 (continuous)
- ◆ 品牌代号规格
- ◆ 初捻根数
- ◆ 单纱捻度
- ◆ 单纱捻向

## 产品说明

主要针对电子织物用纱设计，采用淀粉型浸润剂，具有良好的热清洗性能。也适用于一般工业用途，具有良好的编织性能。

产品特点	技术指标				
<ul style="list-style-type: none"> <li>•原丝线密度稳定</li> <li>•织造性能良好，毛羽少</li> <li>•易于热清洗</li> </ul>	浸润剂类型	Y1、T1、T41、T5、T8、T9			ISO
	单丝纤维直径 (um)	9			ISO 1888
	线密度	34±1.80			ISO 1889
	捻度向	28±4	20±3	52±5	ISO 1890
	抗拉强度	Y1、T1		≥0.50	ISO 3341
		T41、T5、T8、T9		≥0.60	
	含水率 (%)	≤0.15			ISO 3344

## 规格参数

产品牌号	玻璃类型	纤维直径 (um)	线密度 (Tex)
EC G150 1/0 *.*Z	E	9	34

## 包装方式

### 托盘包装方式

包装		层数	托盘尺寸	卷/托	净重 KG/托
B4	A1	两层高	1282*1124*700	120	434
		三层高	1282*1124*1035	180	652

## 存储

- 如无特殊要求，产品应堆放于干燥凉爽处；
- 如若不用，请勿打开包装物，以免受潮。