



### 产品牌号

## ECG150 1/\* \*.\*S

- ◆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				
	浸润剂类型	Y1、T1、T41、T5		ISO	
<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>	单丝纤维直径 (um)	9		ISO 1888	
	线密度	1/2	68±3.4	ISO 1889	
		1/3	102±5.1		
		1/4	136±6.8		
	捻度向	公称值±10%		ISO 1890	
	抗拉强度	Y1	≥0.40		ISO 3341
		T1、T41、T5	≥0.45		
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/* *.*S	E	9	68、102、136

## 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	432
	三层高	1282*1124*1035	180	648

## 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。



TF FRP

Tel/WhatsApp/Skype: +86 13696771864

Email: info@tfrp.com

Website: www.tfrp.com



ISO 9001



ISO 14001



OHSAS 18001

