



### 产品牌号

## ECD900 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	Y5、Y62		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)	5		ISO 1888
	线密度	1/2	11.2±0.56	ISO 1889
		1/3	16.8±0.84	
		1/4	22.4±1.12	
	捻度向	公称值±10%		ISO 1890
	抗拉强度	≥0.40		ISO 3341
	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 D900 1/* *.*S	E	5	11.2、16.8、22.4

## 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	134/164
	三层高	1282*1124*1035	180	202/247

## 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。