

## PA专用 短切纱



产品牌号

**ECS301X1-3-H**

- ◆短切玻纤
- ◆浸润剂牌号
- ◆短切长度 (mm)
- ◆纤维直径

## 产品说明

PA、PA66改性专用产品,优异的耐冷冻液性能。广泛应用于交通工具、电子电器及机械领域。产品不含NPE

### 产品特点

- 独特的表面处理技术
- 良好的分散性
- 优异的耐冷冻液性能
- 良好的工艺操作性
- 良好的树脂结合性

### 技术指标

| 浸润剂类型 | 纤维直径 (μm) | 含水率 (%) | 可燃物含量 (%) | 集束性 (g)      |
|-------|-----------|---------|-----------|--------------|
| ---   | ISO1888   | ISO3344 | ISO1887   | * CPIC/TM-13 |
| 硅烷型   | 10±1      | ≤0.05   | 0.6±0.15  | ≤5           |

## 规格参数

| 产品牌号         | 玻璃类型 | 纤维直径[μm] | 短切长度 [mm] |
|--------------|------|----------|-----------|
| ECS301X1-3-H | ECT  | 10       | 3、4.5     |

## 包装方式

提供两种包装方式:

1. 便于底部卸料的聚丙烯纤维吨袋包装
2. 更灵活的覆膜纸袋包装

| 包装方式 | 包装重量 [kg] | 每托数量 [个] | 托盘尺寸 [mm]<br>长*宽*高 |
|------|-----------|----------|--------------------|
| 吨袋   | 1000      | 1        | 1140*1140*1100     |
| 覆膜纸袋 | 25        | 40       | 850*500*120        |

## 存储

- 请将玻璃纤维产品存放于干燥和凉爽的环境中, 建议温度控制在 10-30℃, 湿度控制在 50-75%。
- 本产品在使用前应当始终置于包装密封之下。
- 托盘堆码高度不应超过一层。



TF FRP

Tel/WhatsApp/Skype:+86 13696771864

Email:info@tffrp.com

Website: www.tffrp.com



ISO 9001



ISO 14001



OHSAS 18001