



## 产品品牌号

## ECS3014B-3-H

- ◆ 短切纤维
- ◆ 浸润剂牌号
- ◆ 短切长度
- ◆ 纤维直径

ECS3014B主要适用于PA66、PA6、PA46等低粘度树脂及弹性体改性的尼龙体系。使用本产品制造的复合材料制品具有优异的机械性能、高分散性能及较低的黄变。ECS3014B集束性好、毛羽少、低静电，赋予了产品优异的使用工艺性。

## 产品特点

## 技术指标

- 独特的表面处理技术
- 优异的集束性
- 良好的分散性
- 良好的工艺操作性

纤维直径[μm]	可燃物含量[%]	含水率[%]	集束性[g]
ISO 1888	ISO 1887	ISO 3344	*Q/CPIC TM-13
10±1	0.60±0.10	≤0.05	≤5

## 规格型号 Specification

产品品牌号	玻璃类型	纤维直径[μm]	短切长度[mm]
ECS3014B-3-H	ECT	10、13	1.7、3、4.5

## 包装与储存 Packaging &amp; Storage

包装方式	包装重量[kg]	每托数量[个]	托盘尺寸[mm]
吨袋	1000	1	1140*1140*1160
覆膜纸袋	25	40	1140*1140*830

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°C，湿度控制在50-75%，托盘堆码高度不超过两层，产品在使用前应当始终置于原包装密封之下。

