

PPA 美国杜邦 HTN501 耐高温尼龙树脂 高冲击 电子电器应用

产品名称	PPA 美国杜邦 HTN501 耐高温尼龙树脂 高冲击 电子电器应用
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园区6号楼2室一楼
联系电话	13311851838 13311851838

产品详情

规格

耐高低温润滑性尼龙

加工定制

是

有效成分含量

PA6T/XT-GF35

填料/增强材料

35% 玻璃纤维增强

添加剂

热稳定剂 润滑剂 脱模

特性

热稳定性 润滑

外观

本色颗粒

密度

1.47g/cm

收缩率

0.20 %到0.60%

常温拉伸模量

12000MPa

拉伸应力

210 MPa

23 ° C拉伸应变

2.2 %

拉伸蠕变模量

11000 MPa

23 ° C弯曲模量

10500 MPa

23 ° C简支梁缺口冲击强度

11 kJ/m

23 ° C简支梁无缺口冲击强度

55 kJ/m

1.8 MPa热变形温度

264 ° C

表面电阻率

1.0E+14 ohms

体积电阻率

> 1.0E+15

介电强度

36kV/mm

可燃性等级

0.85mmHB

品牌

杜邦Zytel

Zytel HTN 51G35HSL NC010 : 35% 玻璃纤维增强PA6T/XT改性PPA , 特性包括热稳定性优良、低温机械强度没有降低, 另外产品自带润滑和易脱模效果。用途包括电子消费、金属替代、纳米复合注塑 (与金属结构结合)。欢迎来电咨询!!!