

PBT美国杜邦SK609 NC01050% 玻璃纤维增强材料阻燃防火

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | PBT美国杜邦SK609 NC01050% 玻璃纤维增强材料阻燃防火 |
| 公司名称 | 东莞市博琪塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:美国杜邦代理商 型号:SK609 NC010 产地:美国 |
| 公司地址 | 总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。 |
| 联系电话 | 17620537261 13537064918 |

产品详情

规格

25KG(袋装)

有效成分含量

聚对苯二甲酸丁二醇酯

是否支持加工定制

否

加工定制

否

颜色

本色

形状

颗粒

加工方式

注射成型

型号

SK609 NC010

材料形状

颗粒

材料属性

50%玻纤增强 注塑级

阻燃等级

HB

材料特性

润滑

添加剂

脱模剂

产地

美国

用途级别

工程塑料

类型

标准料

可售卖地

全国

是否进口

是

销售

品牌经销

品牌

Crastin SK609 NC010

THERMOPLASTIC POLYESTER RESIN

DuPont Performance Polymers

50% 玻璃纤维增强材料

产品说明：

50% Glass Reinforced Polybutylene Terephthalate

物性信息：

基本性能号

[E41938-257822](#)

填料/增强材料

玻璃纤维增强材料, 50% 填料按重量

添加剂

脱模

RoHS 合规性

联系制造商

形式

粒子

加工方法

注射成型

多点数据

Creep Modulus vs. Time (ISO 11403-1)

Isochronous Stress vs. Strain (ISO 11403-1)

Isothermal Stress vs. Strain (ISO 11403-1)

Secant Modulus vs. Strain (ISO 11403-1)

Shear Modulus vs. Temperature, Dynamic (ISO 11403-1)

Shear Stress vs. Shear Rate (ISO 11403-1)

Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2)

>PBT-GF50

PBT-GF50

部件标识代码 (ISO 11469)

树脂ID (ISO 1043)

物理性能额定值单位制测试方法

1.72

收缩率

| | |
|-----------------------------|-------|
| 横向流量 | 1.1 |
| 流量 | 0.30 |
| 吸水率 | |
| 饱和, 23 ° C, 2.00 mm | 0.20 |
| 平衡, 23 ° C, 2.00 mm, 50% RH | 0.10 |
| 机械性能额定值单位制测试方法 | 16000 |
| 拉伸应力 (断裂) | 160 |
| 拉伸应变 (断裂) | 1.7 |
| 拉伸蠕变模量 | |
| 1 hr | 15000 |
| 1000 hr | 11600 |
| 弯曲模量 | 15000 |
| 弯曲应力 | 230 |

-30 ° C

12

23 ° C

11