

## 美国杜邦 PA66 70G43L 玻纤增强43%

产品名称	美国杜邦 PA66 70G43L 玻纤增强43%
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国杜邦 性能:玻纤增强43% 良好的抗蠕变性
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

### 产品详情

美国杜邦 PA66 70G43L 玻纤增强43% 填料/增强材料 玻璃纤维增强材料, 43% 填料按重量性能特点 超声波可焊接 经润滑 良好的抗蠕变性 一般目的用途 电气/电子应用领域 工业领域: 家电部件 汽车领域的应用: RoHS 合规性 联系制造商外观 自然色形式 颗粒料加工方法 注射成型多点数据 Isothermal Stress vs. Strain(ISO 11403-1) Viscosity vs. Shear Rate (ISO11403-2) 部件标识代码 (ISO 11469) >PA66-GF43<树脂ID (ISO 1043) PA66-GF43物理性能 干燥 调节后的 单位制 测试方法比重-- 1.51 -- g/cm ASTM D792-- 1.49 -- g/cm ISO 1183收缩率流动: 1.60 mm 0.20 -- % Internal Method流动: 3.20 mm 0.30 -- % Internal Method流动: 6.40 mm 0.40 -- % Internal Method横向流动: 1.60 mm 0.90 -- % Internal Method横向流动: 3.20 mm 0.90 -- % Internal Method横向流动: 6.40 mm 0.90 -- % Internal Method横向流量: 2.00 mm 1.0 -- % ISO 294-4流量: 2.00 mm 0.30 -- % ISO 294-4吸水率23 ° C, 24 hr 0.60 -- % ASTM D57023 ° C, 24 hr 0.90 -- % ISO 62饱和, 23 ° C 4.7 -- %ASTM D570ISO 62平衡, 23 ° C, 50% RH 1.5 -- % ISO 62机械性能 干燥 调节后的 单位制 测试方法拉伸模量 (23 ° C) 14000 11000 MPa ISO 527-2