

14%玻纤增强 注塑级 PA66 美国杜邦 80G14 NC010 塑胶原料

产品名称	14%玻纤增强 注塑级 PA66 美国杜邦 80G14 NC010 塑胶原料
公司名称	东莞市铭汇塑胶有限公司
价格	36.70/千克
规格参数	杜邦:杜邦 80G14:80G14 NC010 美国:美国
公司地址	广东省东莞市樟木头镇莞樟路樟木头段26号万豪花园商铺1栋295室
联系电话	15015182514 15015182514

产品详情

Zytel 80G14A NC010A

NYLON RESIN

DuPont Performance Polymers

14% 玻璃纤维增强材料

产品说明：

14% Glass Reinforced, Toughened, Polyamide 66

物性信息：

基本信息

填料/增强材料 玻璃纤维增强材料, 14% 填料按重量

添加剂 脱模

形式 粒子

加工方法 注射成型

多点数据 Shear Modulus vs. Temperature (ISO 11403-1)

Tensile Modulus vs. Temperature (ISO 11403-1)

部件标识代码 (ISO 11469) >PA66-IGF14

树脂ID (ISO 1043) PA66-IGF14

物理性能干燥调节后的单位制测试方法

密度 1.19 -- g/cm ISO 1183

收缩率 ISO 294-4

垂流方向 0.80 -- % ISO 294-4

流动方向 0.70 -- % ISO 294-4

吸水率 ISO 62

23 ° C, 24 hr, 2.00 mm 6.2 -- % ISO 62

平衡, 23 ° C, 2.00 mm, 50% RH 1.8 -- % ISO 62

粘数 137 -- cm/g ISO 307

机械性能干燥调节后的单位制测试方法

拉伸模量 4800 3400 MPa ISO 527-2

拉伸应力 (断裂) 108 66.0 MPa ISO 527-2

拉伸应变 (断裂) 3.8 10 % ISO 527-2

拉伸蠕变模量 ISO 899-1

1 hr -- 3100 MPa ISO 899-1

1000 hr -- 2500 MPa ISO 899-1

弯曲模量 4400 -- MPa ISO 178

冲击性能干燥调节后的单位制测试方法

简支梁缺口冲击强度 I