

# 代理供应高温尼龙PPA美国杜邦 FR52G20NH

产品名称	代理供应高温尼龙PPA美国杜邦 FR52G20NH
公司名称	东莞市帝邦塑料有限公司
价格	28.00/KG
规格参数	厂家(产地):美国杜邦 牌号:FR52G20NH 发货地:广东东莞
公司地址	东莞市樟木头镇塑金国际19栋110
联系电话	13428455336

## 产品详情

Zytel HTN FR52G20NH NC010HIGH PERFORMANCE POLYAMIDE RESIN20% 玻璃纤维增强材料DuPont Performance Polymers产品说明：

20% Glass Reinforced, Flame Retardant, Non-Halogenated, PPA, High Performance Polyamide

Zytel HTN FR52G20NH NC010 物性表

基本信息填料/增强材料

玻璃纤维增强材料, 20% 填料按重量

添加剂

润滑剂

脱模

特性

润滑

机构评级

UL 未评级

形式

粒子

加工方法

注射成型

物理性能干燥调节后的单位制测试方法密度1.36--g/cmISO 1183收缩率ISO

294-4 垂直流动方向1.1--%ISO 294-4 流动方向0.30--%ISO

294-4机械性能干燥调节后的单位制测试方法拉伸模量82008600MPaISO

527-2拉伸应力(断裂)135120MPaISO 527-2拉伸应变(断裂)2.42.2%ISO 527-2弯曲模量78008200MPaISO

178弯曲应力215180MPaISO 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ISO

179/1eA -30 ° C6.0--kJ/mISO 179/1eA 23 ° C6.06.0kJ/mISO

179/1eA简支梁无缺口冲击强度ISO 179/1eU -30 ° C4030kJ/mISO

179/1eU 23 ° C4036kJ/mISO 179/1eU热性能干燥调节后的单位制测试方法热变形温度(1.8

MPa, 未退火)276-- ° CISO 75-2/A熔融温度 1310-- ° CISO 11357-3线形热膨胀系数ISO

11359-2 流动2.5E-5--cm/cm/ ° CISO 11359-2 流动: -40到

23 ° C2.7E-5--cm/cm/ ° CISO 11359-2 流动: 55到160 ° C2.1E-5--cm/cm/ ° CISO

11359-2 横向6.8E-5--cm/cm/ ° CISO 11359-2 横向: -40到

23 ° C6.4E-5--cm/cm/ ° CISO 11359-2 横向: 55到160 ° C1.0E-4--cm/cm/ ° CISO

11359-2电气性能干燥调节后的单位制测试方法体积电阻率> 1.0E+15--ohms · cmIEC

60093介电强度42--kV/mmIEC 60243-1漏电起痕指数600--VIEC

60112可燃性干燥调节后的单位制测试方法可燃性等级IEC 60695-11-10, -20 0.750 mmV-0--IEC

60695-11-10, -20 1.50 mmV-0--IEC 60695-11-10, -20灼热丝易燃指数(0.400 mm)960-- ° CIEC

60695-2-12热灯丝点火温度(0.400 mm)725-- ° CIEC 60695-2-13极限氧指数35--%ISO 4589-2