

耐高温 PA66 美国杜邦 HTNFR52G30LX 高强度 注塑级 电器开关 仪表材料

产品名称	耐高温 PA66 美国杜邦 HTNFR52G30LX 高强度 注塑级 电器开关 仪表材料
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PA66塑胶原料 型号:HTNFR52G30LX 用途:电器开关 仪表
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

耐高温 PA66 美国杜邦 HTNFR52G30LX 高强度 注塑级 电器开关 仪表材料

PA66 美国杜邦 HTNFR52G30LX的特性：

尼龙作为大用量的工程塑料，广泛用于机械、汽车、电器、纺织器材、化工设备、航空、冶金等领域。

成为各行业中不可缺少的结构材料，其主要特点如下：

1. 优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。
2. 自润性、耐摩擦性好。尼龙具有很好的自润划性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命长。
3. 优良的耐热性。如尼龙46等高结晶性尼龙的热变形温度很高，可在150 下长期使用。PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250 以上。
4. 优异的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电器绝缘材料。
5. 优良的耐气候性。
6. 吸水性。尼龙吸水性大，饱和吸水可达到3%以上。在一定程度上影响制件的尺寸稳定性。

HTNFR52G30LX ,美国杜邦 PA66,耐高温 PA66,pa66塑胶原料