

# PA6T日本三井化学C430N增强级耐高温 高流动 树脂阻燃级尼龙

产品名称	PA6T日本三井化学C430N增强级耐高温 高流动 树脂阻燃级尼龙
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	25.00/kg
规格参数	品牌:日本三井化学 型号:C430N 特性级别:高流动 树脂阻燃级
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

## 产品详情

加工级别

pa66 抗化学性

特性级别

pa66 滑轮

吸水率

耐磨

颜色

白色

用途级别

耐低温40

阻燃性

耐高温

可售卖地

全国

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性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命

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

1) 耐高温，熔点为370 ，玻璃化温度180 、可在200 以下长期使用.120 時的模量为23 時模量的55 %。这说明乐PA6T在广泛温度范围可维持稳定而且优良的刚性，具有高强度，尺寸稳定，耐焊接性好，高温下线膨胀系数小.且耐药品性能优良，耐焊接能力强，耐摩擦性能好，耐疲劳和耐蠕变性良好.可在苛刻条件下使用，制品形状保持较好，翘曲率低。