

PA6T C430N日本三井

产品名称	PA6T C430N日本三井
公司名称	东莞市晶宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本三井化学 型号:C430N
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞百顺小区三巷5号一楼（注册地址）
联系电话	076989977070 18200646066

产品详情

PA6T C430N日本三井---三井化学的C430N是一种改性聚酰胺6T，用30%玻璃纤维增强。具有高尺寸稳定性、高熔点、高刚性和zui小吸水率。具有良好的耐化学性和耐热性。适合注塑加工。阿伦C430N推荐用于电气和电子零件，包括连接器、插孔、开关和电源端子。符合UL 94 V-0火焰等级。

特征：

高尺寸稳定性

高熔点

高刚性

zui小吸水率

良好的耐化学性和耐热性

阻燃剂

应用：

电气和电子零件包括：连接器、插孔、开关和电源端子。

PA6T 日本三井化学 C430NPA6T 日本三井化学 C430NK

BKPA6T 日本三井化学 C430NWP6T 日本三井化学 C630 BKPA6T 日本三井化学 C630NKPA6T

日本三井化学 C645NKPA6T 日本三井化学 CE2200PA6T 日本三井化学 CH230PA6T 日本三井

化学 CH230NPA6T 日本三井化学 CH230NKPA6T 日本三井化学 CH230NK-

BKPA6T 日本三井化学 E430 BKPA6T 日本三井化学 E430NPA6T 日本三井化学 E430NKPA6T
日本三井化学 E430NK(T5)PA6T 日本三井化学 E430NK-T5PA6T 日本三井化学 E430NK-T5 BKPA6
T 日本三井化学 E430NRPA6T 日本三井化学 E430N-T5PA6T 日本三井化学 E630NPA6T 日本
三井化学 E630NKPA6T 日本三井化学 E630NK-BKPA6T 日本三井化学 EL630NPA6T 日本三井化
学 H2000PA6T 日本三井化学 HPA-
LG2MPA6T 日本三井化学 MN-400PA6T 日本三井化学 RA230NPA6T 日本三井化学 RA230NK

原料物性描述 PA6Tzui大的特点是耐高温，熔点为370 ，玻璃化温度180 、可在200 以下长期使用，
同时PA6T具有高强度，尺寸稳定，耐焊接性好，高温下线膨胀系数小的特点，且耐药品性能优良，耐焊
接能力强，耐磨擦性能好，耐疲劳和耐蠕变性良好，可在苛刻条件下使用