

# 低吸水性原料 PA6T 日本三井化学 C430N

产品名称	低吸水性原料 PA6T 日本三井化学 C430N
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三井化学 性能:高刚性 低吸水性 耐化学性 尺寸稳定
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

## 产品详情

ARLEN

PA6T C430N

制造商	三井化学株式会社
材料标识	>PA6T-GF30-FR<
颜色	本色
材料形状	颗粒状
加工方式	注射成型
阻燃等级	V-0
材料属性	30%玻纤 增强 阻燃
符合规定	UL
材料特性	高刚性 低吸水性 耐化学性
材料用途	尺寸稳定 电子电器应用 连接器
添加剂	开关
UL档案号	阻燃剂 E52579

认证证书  
比重

ASTM D792

收缩率 流动 2.0mm

ASTM D995

收缩率 垂直 2.0mm

ASTM D995

吸水率 23 ° C 64 × 6 × 0.8mm

ASTM D570

洛氏硬度 M标尺

ASTM D785

拉伸强度

ASTM D638

伸长率

ASTM D638

弯曲强度

ASTM D790

弯曲模量

ASTM D790

悬臂梁缺口冲击

ASTM D256

热变形温度 1.8MPa

ASTM D648

熔融温度

玻璃转化温度

线膨胀系数 流动

ASTM E831

**耐热性能 垂直 6 × 0.8mm 内部测试方法**

体积电阻 ASTM D257

绝缘强度 击穿 ASTM D149

介电常数 1MHz ASTM D150

耗散因数 1MHz ASTM D150

防火等级 全色 0.85mm UL94

防火等级 全色 1.5mm UL94

防火等级 全色 3.0mm UL94

防火等级 全色 0.85mm UL94

HWI 全色 0.85mm UL 746A

HAI 全色 0.85mm UL 746A

RTI Elec 全色 0.85mm UL 746B

RTI Imp 全色 0.85mm UL 746B

RTI Str 全色 0.85mm UL 746B

防火等级 全色 1.5mm

UL94

HWI 全色 1.5mm

UL 746A

HAI 全色 1.5mm

UL 746A

RTI Elec 全色 1.5mm

UL 746B

RTI Imp 全色 1.5mm

UL 746B

RTI Str 全色 1.5mm

UL 746B

防火等级 全色 3.0mm

UL94

HWI 全色 3.0mm

UL 746A

HAI 全色 3.0mm

UL 746A

RTI Elec 全色 3.0mm

UL 746B

RTI Imp 全色 3.0mm

UL 746B

RTI Str 全色 3.0mm

UL 746B

CTI

IEC 60112

球压

IEC 60695-10-2