

加纤30%无卤阻燃高流动性日本三井化学PA6T RG430N

产品名称	加纤30%无卤阻燃高流动性日本三井化学PA6T RG430N
公司名称	上海宏亿发新材料有限公司
价格	25.60/kg
规格参数	品牌:PA6T 型号:RG430N 特性级别:加纤30%无卤阻燃
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13681612288

产品详情

加工级别

注塑级

特性级别

阻燃高温

吸水率

标准级

颜色

黑色

用途级别

汽车部件、电子电器部件

阻燃性

电子电器部件

可售卖地

全国

PA6T的概述；

特点是，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，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.用于内部气体压力应用，例如闪烁方向开关装置、汽车镜框和山地车车轮。特性：玻纤增强，用于需要高刚性和尺寸稳定性，耐热老化的部件。机械强度、尺寸稳定性、耐热性等均有明显提高，它可以代替金属或嵌入金属件的尼龙制品，如螺丝螺帽、齿轮、轴套、滑轮、滑块、手柄、仪表壳等，应用于汽车工业、纺织机械制造、化工行业、电子工业等部门。PA6T机械和结构：高温刚性 - 由于其高玻璃化转变点（125℃），阿伦可以保留，即使在高温的气氛，如机房内，高刚性。耐热,尺寸稳定性,耐化学性 - 表现出的耐化学性的聚酰胺树脂。