

PA6T E430 BK 黑色 阻燃 玻纤增强 抗化学性

产品名称	PA6T E430 BK 黑色 阻燃 玻纤增强 抗化学性
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PA6T聚对苯二甲酰己二 型号:E430 BK 产地:日本三井化学
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

PA6T E430 BK 黑色 阻燃 玻纤增强 抗化学性 PA6T E430 BK 黑色 阻燃 玻纤增强 抗化学性

我司长期现货供应的PA6T有：PA6T 美国杜邦 FR52G20NHPA6T 美国杜邦 FR52G30BLPA6T 美国杜邦 FR52G30NHF BK337PA6T 美国杜邦 FR52G45NHFPA6T 美国杜邦 HTN51G35HSL NC010PA6T 美国杜邦 HTN52G35HSL NC010PA6T 美国杜邦 HTN53G50LRHF NC010PA6T 美国杜邦 HTN53G50LRHF WT619APA6T 美国杜邦 HTNFR52G20LX NC010PA6T 美国杜邦 HTNFR52G30BL BK337PA6T 美国杜邦 HTNFR52G30L BK337PA6T 美国杜邦 HTNFR52G30LXPA6T 美国杜邦 HTNFR52G30NHPA6T 美国杜邦 HTNFR52G30NH BL563PA6T 美国杜邦 HTNFR52G30NH- BK日本三井化学C230、CH230N、CH230NK、C230N、C430N、C430NW、C645NK、CE2200、CH230NK-BK、MN-400、E430N、E430NK、E430NK-T5、E430N-T5、E630N、E630NK、E630NK-BK、EL630N等；德国巴斯夫TKR4530、TKR4351等。不同的零件常有不同的需求以及规格，du所用材料的需求有所差异。zhi

针对各种不同的需求，三井化学公司配制了各种不同等级的PA6T。整体来说，PA6T的主要特性如下：1. 优异的耐焊接性

PA6T具有很高的熔点(310)，其热变形温度也很高(约290)，因此可显现优异的耐焊接性(reflow solderability)。优异的耐焊接性使PA6T特别适用于表面黏着技术(SMT)用电子连接器。2.优良的高温刚性 PA6T在高温下仍可维持相当高的模数，譬如说在120 时的模量为23 时模量的55%。也就是说PA6T在广泛温度范围间可维持稳定而且优良的刚性。3.优良的耐化学品性 4.吸水率低 对于尼龙树脂而言，PA6T的吸水率相当低，仅为尼龙66的1/4至1/3。因此，PA6T因吸水所造成的物性变化相对较小。