增强级PA6T 日本三井化学 C215NK 耐高温 电子电器

产品名称	增强级PA6T 日本三井化学 C215NK 耐高温 电子电器
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本三井化学 型号:PA6TC215NK 特性:耐高温
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

产品详情

PA6T为一种基于对苯二甲酸,已二酸及己二胺的改质尼龙6T,其熔点高达310 C。PA6T的主要特性为优异的高温刚性,尺寸安定性以及耐化学品性,优异的特性使PA6T在许多领域包括汽车零件,机械

零件以及电气/电子零件上有广泛的应用。

PA6T原料物性描述:尼龙系列树脂中,吸水性低,尺寸安定性不会因吸水造成尺寸变化及机械强度下降

高耐热性,280度过锡测试不会产生气泡,也适用较高使用温度之无铅锡,流动性佳,适用在薄肉成形,低瓦斯气,比其它尼龙树脂少较不容易污染及腐蚀模具,延长模具使用,结晶速度快,冷却时间短,在高温环境中,机械强度,刚性下降较少,接合线强度,回收性佳

PA6T 日本三井化学 AE4200

PA6T 日本三井化学 C215NK

PA6T 日本三井化学 C230NK

PA6T 日本三井化学 C630 BK

PA6T 日本三井化学 CH230

PA6T 日本三井化学 A350

PA6T 日本三井化学 C645NK

PA6T 日本三井化学 RG430NA 130952SM

PA6T 日本三井化学 A335K BK

PA6T 日本三井化学 C430NW

PA6T 日本三井化学 EW630N

PA6T 日本三井化学 E440NK

PA6T 日本三井化学 EL630N

PA6T 日本三井化学 RG430N

PA6T 日本三井化学 A3000

PA6T 日本三井化学 C240K

PA6T 日本三井化学 CH245NK

PA6T 日本三井化学 E430NR

PA6T日本三井化学 A330K

PA6T 日本三井化学 CE2200

PA6T 日本三井化学 E630NW1

PA6T 日本三井化学 MN-400

PA6T 日本三井化学 C220W

PA6T 日本三井化学 C3000

PA6T 日本三井化学 HPA-LG2M

PA6T 日本三井化学 SL535NK

PA6T 日本三井化学 H2000