

RG430NK PA6T 日本三井化学 全树酯型LED灯外壳环保V0

产品名称	RG430NK PA6T 日本三井化学 全树酯型LED灯外壳环保V0
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PA6T塑胶原料 型号:RG430NK 产地:日本三井化学
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

RG430NK PA6T 日本三井化学 全树酯型LED灯外壳环保V0

全树酯型RG430NK優良的尺寸穩定性PA6T的吸水率相當低，因吸水而造成的尺寸變化相當小。

PA6T的熱膨脹係數相當穩定，在高溫範圍中仍然維持在相當低的水準，因此，對溫度變化的尺寸穩定性良好。

此外，PA6T因成型過程所造成翹曲很小。也就是說PA6T具有優良的尺寸穩定性。9.

優良的流動性PA6T具有良好的熔融流動性，很容易以射出成型來加工。

此外，PA6T還具有優良的薄壁成型性，使其適於小零件的加工成型。10. 成型時不易起毛邊PA6T主要应用：

1.需要高硬度且尺寸标准高的机械部件；2.硬度高且低翹曲要求的部件尺寸精度高且低热膨胀率，外观功能件且需要表面电化学处理；3.汽车或电子用途,需要与高温及化学品频繁接触者，需要在瞬间高温(300 °C)下加工的部件(电焊加工)；电机 / 电子零件（SMT制程），汽车引擎盖下面的各种零件（同时具有优良耐热性与低吸湿性的热可塑性工程塑料PA6T）。PA6T原料物性描述:尼龙系列树脂中，吸水性,尺寸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焊锡,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 日本三井化学全树酯型LED灯外壳环保V0尼龙RG430NKRG430NKRG430NKLED灯外壳