

PA6T 日本三井化学 RG430NA 130952SM

产品名称	PA6T 日本三井化学 RG430NA 130952SM
公司名称	永州佳铭塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品名:PA6T 产地:日本 品牌:三井化学
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶商务中心三栋110号
联系电话	0158-18258561 15818258561

产品详情

PA6T全称对苯二甲酰己二胺，ARLEN为日本三井化学公司(MitsuiChemicals,Inc)所开发出的一种耐热性尼龙6T/66，是一种PA6T与PA66共聚的产物。其电子零件用的PA6T/66为一种基于对苯二甲酸，己二酸及己二胺的改质尼龙6T，其熔点高达310。

PA6T/66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。以下用PA6T泛指PA6T/66。

PA6T塑料也叫聚对苯二甲酰己二胺塑料，是一种由PA66和PA6共同聚合的产品，PA6T的主要优点是可以耐高温并具有钢铁般的韧性，抗腐蚀性以及大小的稳定性能。主要市场是在汽车零部件和电子电器行业以及体育用品，他的主要形式是以颗粒进行废塑料回收，加工方法可以利用注塑成型的工艺。

另外PA6T塑料具有很好的熔融流动性，较方便利用注塑工艺进行加工，适合小零件的制

作和加工。但是由于PA6T具有型号比较多，因此在选择产品的时候要特别的观察每一项参数来进行判断，以免选择错误的型号，造成不必要的损失。