

PA6T美国杜邦HTNFR52G30BL

产品名称	PA6T美国杜邦HTNFR52G30BL
公司名称	东莞市金美塑胶原料有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞常平大京九塑胶城
联系电话	0769-89762895 18925804205

产品详情

pa6t美国杜邦htnfr52g30bl bk337

pa6t美国杜邦htnfr52g30bl bk337

【pa6系列】【欢迎您！来访我公司网站，金美塑胶有限公司货源充足，品种齐全，价格合理,量大从优,原厂原包,当天订货当天发货。我公司可以提供原料认证报告;ul认证、fdai认证、材质证明、iso，astm物性资料、rohs(sgs)报告、物质安全资料表(msds)物性、报价、ul报告、rosh标准、sgs检测报告等)

另有其他原料牌号无法详细介绍，具体事宜敬请来函来电联系。

由于"价格"浮动,请您及时来电,金美塑胶给你"最新报价"!! 联系电话：18925804205 刘先生
报价需要，请电议，免费提供物性 sgs等报告

pa6t美国杜邦htnfr52g30bl bk337

pa6t美国杜邦htnfr52g30l bk337

pa6t美国杜邦htnfr52g30lx

pa6t美国杜邦htnfr52g30nh

pa6t美国杜邦htnfr52g30nh bl563

pa6t美国杜邦htnfr52g30nh- bk pa6t美国杜邦 原料物性描述: pa6t全称聚对苯二甲酰己二胺，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性尼龙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。

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。
5. 优良尺寸稳定性 pa6t的吸水率相当低，因吸水而造成的尺寸变化相当小。 pa6t的热膨胀系数相当稳定，在高温范围中仍然维持在相当低的水准，因此，对温度变化的尺寸稳定性良好。

此外，pa6t因成型过程所造成翘曲很小。也就是说pa6t具有优良的尺寸稳定性。

6. 优良的流动性 pa6t具有良好的熔融流动性，很容易以射出成型来加工。

此外，pa6t还具有优良的薄壁成型性，使其适于小零件的加工成型。

7. 成型时不易起毛边.pa6t也拥有尼龙所固有的一个特性，在射出成型时不易起毛边。

本公司货源稳定、质量保证、价格合理可提供pp
相关报告,如:rohs、(sgs)报告、ul认证、材质证明及物性安全资料表等相关信息。
我们的宗旨：以优惠的价格给广大客户提供优质的品质! 欢迎来电洽谈!