

PA6T厂家 嘉兴PA6T 苏州欧瑞达

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | PA6T厂家 嘉兴PA6T 苏州欧瑞达 |
| 公司名称 | 苏州欧瑞达塑胶科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省昆山市周市镇宋家港路388号嘉美工业园 |
| 联系电话 | 15995690960 15995690960 |

产品详情

PA6T加工成型：PA6T具有优良的加工特性，易于注射成型。可注塑薄壁制品，这又是PA6T的一大优点。PA6T的薄壁流动性优于PPS。低流动级的PA6T的薄壁流动性虽不如尼龙46，但高流动级的PA6T的薄壁流动性就优于尼龙46了。当模具密合度不佳，合模力不足，或者射出压力过高时，熔融的聚合体可能冲出模板间的细微缝隙而形成毛边。对精密电子零件，形成毛边是相当严重的忌讳。

pa6t全称聚对苯二甲酰己二胺，为日本所开发出的一种耐热性尼龙6T/66，是一种PA6TPA6T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，PA6T厂家，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。

欧瑞达，定位于高性能聚合物循环利用、改性、定制、加工、配色，PA6T价格，为塑料创新应用和绿色环境创建应运而生！是集工程塑胶原料及制品的研发、生产、销售和服务于一体的高新技术企业。欢迎新老客户咨询！

PA6T树脂是半透明或不透明乳白色结晶形聚合物。燃烧成蓝底黄火焰，烧植物味。熔融温度较PA66低，加工性能比其他PA好。制件有较高冲击强率，载荷分散性、柔软性好，热塑性、轻质、韧性好、耐耐环己酮和芳香溶剂和耐久性好工作温度80-1000C，低温脆化温度-20至-300C，嘉兴PA6T，熔点：215。热分解温度：> 300。密度：1.13g / cm³。平衡吸水率：3.5%。适于轻载荷条件下使用，PA6T供应商，具有良好的耐磨性、自润滑性和耐溶剂性。有较好的消振，降噪能力。可作机器仪表、仪器零件、电线电缆的绝缘；用玻纤增强后可制作齿轮、泵叶。但PA6吸水性很大，饱和吸水率高达10%左右，影响性能；又因介电常数较大，不宜用作高频低损耗材料。

PA6T厂家-嘉兴PA6T-苏州欧瑞达(查看)由苏州欧瑞达塑胶科技有限公司提供。苏州欧瑞达塑胶科技有限公司(www.szorida.com)位于江苏省昆山市周市镇宋家港路388号嘉美工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前欧瑞达在工程塑料中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。欧瑞达取得全网商盟认证，标

志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。欧瑞达全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。