

# 盐城PPA 欧瑞达

产品名称	盐城PPA 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

在PA6T的射出成型中，应注意如下几点，加工PA6T所用的射出成型机(尤其是料筒，喷嘴以及螺杆)，必须具有优良的耐磨性，如果是耐燃级PA6T的加工，射出成型机所用的材料还必须具有优良的耐腐蚀性，如果每次射出量比较少，应选择比较小的射出成型机，尽量使每次射出量大于大射出容量的10%，以免树脂滞留时间过长而造成分解，PA6T射出成型时应该使用标准型喷嘴，基本上，务必将其间的流动死角减至低，以免部份树脂分解或焦化而影响产品的品质，PA6T射出成型时模具所用的钢材必须具有优良的耐磨性，而对于面耐燃级 PA6T的加工，模具所用的材料还必须具有优良的耐腐蚀性。

PA6T全称聚对苯二甲酰己二胺，ARLEN<sup>®</sup>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PA6TPA6T与PA66共聚的产物。

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。

欧瑞达，定位于聚合物循环利用、改性、定制、加工、配色，为塑料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凭借良好的机械强度、硬度及热稳定性而独树一帜，同时，PPA，此种材料在低温下仍具有高的韧性，因而具有良好的滑动摩擦系数，凭借上述优良特征。

PA6T射出成型时应该使用标准型喷嘴，基本上，务必将其间的流动死角减至低，以免部份树脂分解或焦化而影响产品的品质，PA6T射出成型时模具所用的钢材必须具有优良的耐磨性，而对于面耐燃级 PA6T的加工，模具所用的材料还必须具有优良的耐腐蚀性。

盐城PPA-欧瑞达(推荐商家)由苏州欧瑞达塑胶科技有限公司提供。“研发生产,塑胶改性,PPS PA6T PA66 P A6”选择苏州欧瑞达塑胶科技有限公司，公司位于：江苏省昆山市周市镇宋家港路388号嘉美工业园，多年来，欧瑞达坚持为客户提供好的服务，联系人：李经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。欧瑞达期待成为您的长期合作伙伴！