

自产耐高温、纤维增强、耐药品腐蚀、高耐热性、PA9T改性料

产品名称	自产耐高温、纤维增强、耐药品腐蚀、高耐热性、PA9T改性料
公司名称	东莞市金塑塑胶科技有限公司
价格	40.00/1KG
规格参数	牌号:PA9T改性料 颜色:本色 级别:特级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶市场
联系电话	18473990040

产品详情

地	自产	品名	PA9T改性料
是否进口	否	牌号	PA9T改性料
货号	PA9T	颜色	本色
形态	颗粒		

基本资料

【名称】：高耐热性聚酰胺树脂PA9T改性料【产地】：自产【特性】：1、流动性高2、尺寸安定性佳3、耐溶剂：SMT连接器（FPC，BtoB，BtoW，各种记忆卡、电池等）SMT开关（滑座，衬套，轻触，DIP等）SMT音量旋量】：25公斤/包【包装】：独立包装【颜色】：本色【产品描述】PA9T是可乐丽从原料单体自行开发的独创性的耐热性、耐药品性以及可以承受反复摩擦特性耐滑动性的成形材料。为了满足新老客户各种购买需求，现方洽淡，本公司可以提供配色打样，同样的质量保证，同样的价格实惠!勿需逛得眼花缭乱，勿需花费多方邮资

主要特性

性能在一些主要方面超过标准尼龙，其优点包括：在干燥和潮湿下提供相同的强度和韧性，与标准尼龙相比，和韧性。易于加工----良好的流动性，热稳定性和较低的模具腐蚀性；具高热稳定性及高润滑性之高性能尼龙，6%以上)、低翘曲、耐化学品、高尺寸稳定性材料，可于0.75mm厚度下达到94V-0之效果。PA9T的玻璃化温度保质良好的韧性，优于PA66和PA46，耐摩性和摩擦系数小都大大优于其它尼龙，甚至超过POM和LCP。PA9T另酸和氯化钙、热水和其它流体，几乎超过所有PA，仅比PPS略差，而对燃油的阻隔性是PA6和PA12的十倍，持这些优良性能使PA9T十分适用于汽车机罩制品。PA9T有不含玻纤及含玻纤(33%, 45%, 50%)和防火等规格，对于用极具发展潜力。

1：尼龙系列树脂中，吸水性.低。

2：尺寸安定性不会因吸水造成尺寸变化及机械强度下降。

3：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。

4：流动性佳，适用在薄肉成形。

5：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。

6：结晶速度快，冷却时间短。

7：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。

主要应用

1、SMD，继电器，连接器，断路器，线圈骨架，USB，存储器，马达转子，熨斗，CPU，电缆接头。2、耐磨料如链条张紧轮，温控材料，进气材料，涡轮增压器，离合器材料，消声器。4、飞机发动机，内燃机，仪器、

Connector（连接器），Jack（插口），Switch（按钮）等SMT电子部件、汽车部件、汽车电装部件、汽缸头部盖

主要是用于各种电子产品,连接器,接插件,卡座方面的产品等!适用于需过SMT之电子连接器（特别适合无铅锡焊）。PA9T在个人电脑、数码相机、手机等电子设备领域充分发挥所具有的耐热性，被广泛应用在内存连接及充电问题，在进行电子零件的焊接时，使用不含铅的“无铅焊锡”已被广泛普及，因此日本可乐丽GENESTAR的高耐热性、滑动性之外，还要以耐药品性作为重点，积极推进本产品在汽车零件等更广泛领域中的应用。

加工方法

包装材料使用了铝制防湿袋，开封后可立即进行成型加工。但是，开封后自然放置的颗粒会因吸湿而导致含水。干燥的条件，如果使用热风干燥机，则请以120、5小时左右为参考标准。此外，干燥温度的上限推荐140、

成型条件：

熔点：306

推荐料筒温度：310~330

玻璃转化温度：125

推荐模具温度130-150

1、干燥：130 /3-4小时之间

2、注塑温度：290~310

3、模温：130~150

我公司长期代理销售各国塑胶原料 自己拥有2000平方的改性工厂 可以根据客户要求提供各种改性料再生料.....

郑重承诺:本公司所售原料全部为原厂原包正牌料

可提供原厂的物性表，UL MSDS SGS COC欢迎来电咨询！

原料市场价格多有变化，已发布信息的报价未做一一更新，实际价格请咨询：

工程塑胶原料：ABS.PC PC/ABS PA6 PA66 PBT PMMA POM LCP PPS PA9T PA11 PAI PEI PSU PI PEEK PFA PVDF.

改性料：ABS高光 PC/ABS防火 PC遮光 PA6加纤 PA66加纤 LCP耐温 PPS耐温 PAI耐磨 各种导电料 导热料.....

再生料：ABS再生料 PC再生料 PC/ABS再生料 PA6再生料 PA66再生料 PBT再生料 LCP再生料 PPS再生料.....

生物降解塑料：PLA PBS PCL PSM.....

我公司销售的塑胶型号比较广泛，需要什么厂家，型号，有什么要求，的料可以直接咨询我们在线客服，或者是我们的追求 我们竭诚为您服务

原料图片：

产品图片：