

PA9T 日本可乐丽 GN2200 注塑级 高刚性 耐高温

产品名称	PA9T 日本可乐丽 GN2200 注塑级 高刚性 耐高温
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	53.00/公斤
规格参数	日本可乐丽:日本可乐丽 注塑级:注塑级 日本:日本
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

产品详情

PA9T是可乐丽从原料单体自行开发的*创性聚酰胺类工程技术塑料。是具有的耐热性、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。

性能在一些主要方面过标准尼龙，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，在较高的温度下仍然保持有效的强度和韧性。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，低吸水率（1%，其它常见高温尼龙为2.6%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的玻璃化温度较高(125)和高结

晶性使其在高温下仍保质良好的韧性，PA66和PA46，耐摩性和摩擦系数小都大大**其它尼龙，甚至

过POM和LCP。PA9T另一个较佳的性能是耐化学品和油、醇、酸和二氯化钙、热水和其它流体，几乎过所有

PA，仅比PPS略差，而对燃油的阻隔性是PA6和PA12的十倍，接近ETFE(乙烯-四氯乙烯共聚物)水平，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，对于汽

车机罩、电气电子产品等市场应用较具发展潜力。

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）广泛用于计算机、数码相机、手机等。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用的插入口（连接器）。加上由于环境问题，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的高耐热性也较加得到广泛

。PA9T除了耐热性、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较广泛领域中的应用。