

PA9T 优质服务 产品好日本可乐丽 N1000A 家电部件 低磨耗料 齿轮件

产品名称	PA9T 优质服务 产品好日本可乐丽 N1000A 家电部件 低磨耗料 齿轮件
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

PA9T 日本可乐丽 N1000A

是一种高性能的尼龙9T（PA9T）材料，具有许多出色的特性和广泛的应用领域。

以下是关于PA9T 日本可乐丽 N1000A的一些主要特点：

优异的耐热性：PA9T 日本可乐丽 N1000A 具有出色的耐热性，能够在高温环境下保持稳定的物理和化学性能。其玻璃化温度较高（125℃），热变形温度也很高，使其适用于高温环境下的各种应用。

低吸水性：与其他尼龙材料相比，PA9T 日本可乐丽 N1000A 的吸水率较低，仅为1%左右。这意味着它在潮湿环境下也能保持稳定的尺寸和性能，减少了因吸水导致的变形和性能下降的风险。

优异的电气性能：PA9T 日本可乐丽 N1000A 具有出色的电气性能，如耐电击穿性等。这使得它成为制造电气和电子部件的理想材料，如连接器、插座、继电器等。

良好的加工性能：PA9T 日本可乐丽 N1000A 具有良好的流动性和热稳定性，易于加工成型。它适用于注塑成型等工艺，可以生产出形状复杂、尺寸精确的部件。

广泛的应用领域：PA9T 日本可乐丽 N1000A 的应用范围非常广泛，包括电子电气、汽车工业、机械部件等领域。它可以用于制造各种耐高温、耐磨损、耐腐蚀的部件，如电子电器产品外壳、汽车零部件、工业设备等。

总之，PA9T 日本可乐丽 N1000A 是一种高性能的尼龙9T材料，具有优异的耐热性、低吸水性、电气性能和加工性能等特点。它在电子电气、汽车工业等领域具有广泛的应用前景。