

现货供应PA6 日本宇部 1013B 耐磨 抗化学性 高刚性 注塑级 塑料

产品名称	现货供应PA6 日本宇部 1013B 耐磨 抗化学性 高刚性 注塑级 塑料
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

PA6(聚酰胺6)是一种高性能塑料材料，具有耐磨、抗化学性和高刚性的特性。今天，我将为您介绍我们公司上海灿羨塑化有限公司目前现货供应的日本宇部1013B注塑级PA6塑料。

以下是我将从多个方面为您探索PA6塑料的视角，并加入一些可能被忽略的细节和知识，以引导您对该产品的购买决策：

1. 物理性能

密度：PA6的密度相对较低，可以减轻注塑制品的重量。

硬度：PA6具有较高的硬度，使制品具备一定的强度和坚固性。

耐磨性：PA6材料具有良好的耐磨性能，可以有效地延长制品的使用寿命。

熔点：PA6的熔点较高，使其具有优异的耐高温性能。

2. 化学性能

耐化学品侵蚀：PA6塑料具有优异的耐化学品侵蚀能力，在接触各种酸、碱、溶剂等化学物质时表现出稳定性。

耐热性：PA6塑料在高温环境下不易融化变形，具有良好的稳定性，可适用于复杂的工业环境。

耐候性：PA6塑料在户外环境中能够保持良好的性能稳定性，不易受到阳光、风雨等自然因素的影响。

3. 注塑应用

电子配件：PA6塑料可用于电子配件的注塑制造，如插座、绝缘子等，具有优异的绝缘性能和机械强度。

汽车零部件：由于PA6塑料的高硬度和耐磨性，可用于汽车零部件的制造，如车灯框架、仪表盘等。

工业设备：PA6塑料可应用于各类工业设备制造，如滑轮、输送带等，因其耐磨性和强度较高。

4. 环保考量

可回收利用：PA6塑料属于可回收材料，可以降低塑料废弃的环境负担。

无毒无害：PA6塑料不含有毒物质，并且不会释放有害气体，符合环境友好的要求。

总结：

通过以上对PA6塑料的综合介绍，你可以看到它具有优异的物理性能、化学性能以及广泛的应用领域。作为上海灿菱塑化有限公司的客户，您可以放心购买我们现货供应的日本宇部1013B注塑级PA6塑料，确保您的产品质量和性能的优势。

我们提供高质量的塑料材料和专业的售后服务，欢迎随时与我们联系。