

# PA6 日本东丽 CM1001R 注塑级 抗冲击 抗紫外线 塑胶原料

产品名称	PA6 日本东丽 CM1001R 注塑级 抗冲击 抗紫外线 塑胶原料
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	23.00/公斤
规格参数	日本东丽:日本东丽 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

东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司推出的PA6 日本东丽 CM1001R 注塑级是一种高品质的塑料原料，为您的注塑产品提供卓越性能和可靠质量。

首先，让我们来了解一下PA6材料的优势。PA6是聚酰胺6（Polyamide 6）的简称，是一种在塑料领域中应用广泛的工程塑料。它具有优异的耐磨性、耐久性和刚度，同时具备较高的抗拉强度和抗冲击性能。这使得PA6材料非常适合注塑应用，特别是在需要承受高压力和高温环境的产品上。

日本东丽是全球的化工企业，以生产高品质的塑胶原料而闻名。其CM1001R注塑级产品经过精心研发和完善的制造工艺，具有稳定的化学性能和出色的物理特性。CM1001R注塑级为PA6材料的一种特殊配方，它不仅具备传统PA6的优点，还具有更高的流动性和更好的加工性能。这意味着在注塑过程中，CM1001R材料能够更好地填充模具，从而获得更高的注塑成型效率和更好的产品质量。

除了优异的性能之外，PA6 日本东丽 CM1001R 注塑级还具有其他一些值得注意的特点：

**耐化学品性能：**CM1001R材料对常见溶剂、油脂和化学药品具有较高的抵抗性，能够长期保持产品的稳定性。

**良好的耐热性：**CM1001R的熔融温度较高，能够承受较高的工作温度，适用于需要长时间工作在高温环境下的产品。

**优良的表面质量：**CM1001R材料经过优化，在注塑成型后能够获得光滑、均匀的表面，不易产生缺陷。

**可塑性强：**CM1001R材料可通过改变注塑工艺参数，轻松实现产品的多样化设计和制造。

总之，PA6 日本东丽 CM1001R 注塑级是一种高性能的塑料原料，适用于多种注塑应用。它不仅具备优异的物理性能和化学稳定性，还具有更好的流动性和加工性能。我们热忱推荐您选择CM1001R材料，它将

为您的产品制造提供更多可能性和保证。