

# PA6 日本三菱 1010C2 注塑级 耐油 耐磨 高韧性 高流动 电子电器应用

产品名称	PA6 日本三菱 1010C2 注塑级 耐油 耐磨 高韧性 高流动 电子电器应用
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	是否支持加工定制:否 规格:1mm 规格重量:25KG
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

## 产品详情

日本三菱工程的PA6 1010C2是一种高性能的尼龙6（聚酰胺6）材料，广泛应用于多个工业领域，因其优异的机械性能和加工特性而受到青睐。以下是关于PA6 1010C2的详细信息：

### ### 产品概述

- \*\*品牌\*\*：日本三菱工程

- \*\*材料类型\*\*：PA6（尼龙6）

- \*\*牌号\*\*：1010C2

### ### 应用领域

PA6 1010C2由于其特性，被广泛应用于以下领域：

- \*\*汽车行业\*\*：制造汽车零件，如门把手、仪表板、风扇叶片等。

- \*\*电子电器\*\*：用于连接器、外壳、电缆扎带等。

- \*\*机械零件\*\*：制造各种结构件和齿轮。

- \*\*消费品\*\*：如运动器材、家具配件等。

