

# POM 日本旭化成 LA531 耐高温聚甲醛

产品名称	POM 日本旭化成 LA531 耐高温聚甲醛
公司名称	上海盛喜奥进出口有限公司
价格	14.00/千克
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:LA531 产地:日本
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	17621270898 17621270898

## 产品详情

POM是一种聚甲醛塑胶原料，具有优异的耐热性能，其中日本旭化成公司所生产的LA531型号无疑是市场上的佼佼者。作为一家经验丰富的塑胶原料厂家，上海盛喜奥进出口有限公司向您隆重推荐日本旭化成LA531耐高温聚甲醛。本文将从塑胶原料的应用场景、特性以及材质形状等多个角度对日本旭化成LA531进行详细介绍，帮助您了解并正确选购。

### 应用场景

日本旭化成LA531广泛应用于各种高温环境下的工业制造，尤其是在汽车、电子电器、医疗器械等领域表现出色。以下是LA531的几个主要应用场景：

**汽车零部件：**由于LA531具有出色的耐高温性，因此广泛应用于汽车发动机零部件、燃油系统、蓄电池盖等关键部位。

**电子电器：**由于其优异的绝缘性能和耐热性，LA531被广泛应用于电子电器行业，如PCB插座、绝缘子、连接器等。

**医疗器械：**LA531不仅具备抗化学腐蚀性能，还具有出色的耐高温性能，常用于医疗器械的零部件制造，如手术器械、注射器等。

### 特性

LA531拥有一系列独特的特性，使其在高温环境下表现卓越：

**耐高温性：**LA531能够承受高达200 °C的高温，长时间使用不会出现变形和熔化。

优异的机械性能：LA531具备出色的强度和刚度，保持塑胶在高温下的稳定性。

抗化学腐蚀性：LA531对常见溶剂、酸、碱等具有youxiu的抗腐蚀性，适用于恶劣环境下的使用。

良好的电子特性：LA531具备优异的绝缘性能和耐电弧性能，可满足电子电器行业的要求。

### 材质形状

LA531塑胶原料以颗粒状形式供应，便于制造各种形状的零部件。通过注塑成型、挤出成型、吹塑等工艺，可以将LA531加工成所需的产品形状，满足不同行业的需求。

### 总结

作为品牌信誉良好、型号优异的高温塑胶原料，日本旭化成LA531具有耐高温性、优异的机械性能、抗化学腐蚀性以及良好的电子特性。它广泛应用于汽车、电子电器、医疗器械等领域，成为行业中的shouxuan。如果您对LA531感兴趣或有需求，请联系上海盛喜奥进出口有限公司，我们将提供优质的产品和服务。