

# POM 日本宝理 TW-31 低翘曲 矿物填充

产品名称	POM 日本宝理 TW-31 低翘曲 矿物填充
公司名称	上海盛喜奥进出口有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	品牌:日本宝理 型号:TW-31 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 日本宝理 TW-31 低翘曲 矿物填充

日本宝理公司是世界著名的塑胶原料制造商，其产品质量一向被业内认可。今天我们要向大家介绍的是日本宝理公司旗下的POM塑胶原料型号TW-31。作为一种低翘曲、矿物填充的塑料材料，它在各个应用场景中都有着广泛的应用和优异的性能。

品牌：日本宝理

型号：TW-31

产地：日本

POM塑胶原料是一种工程塑料，具有优异的物理力学性能和化学稳定性。它被广泛应用于汽车制造、电子电器、机械设备等领域。作为日本宝理公司的高品质产品，TW-31型号的POM塑胶原料更是找到了自己的市场定位。

### 一、应用场景

在汽车制造领域，POM塑胶原料的低翘曲性能使其成为制造仪表盘、门把手、座椅调节器等内饰件的理想选择。TW-31型号的矿物填充POM塑胶原料不仅具备了传统POM材料的优点，更在翘曲性上做出了突破，在高温环境下依然能够保持良好的形状稳定性，满足汽车内饰件对质量和可靠性的要求。

在电子电器领域，塑胶原料的耐燃性和绝缘性是必不可少的要素。TW-31型号的POM塑胶原料不仅具备了优异的耐燃性，还具有良好的电绝缘性，使其成为电子电器领域中开关、插座、接头等零部件的理想选择。其低翘曲性能使得这些零部件可以在高温环境下保持稳定，延长使用寿命。

## 二、特性和材质

TW-31型号的POM塑胶原料具有以下特性和优势：

1. 低翘曲性：在高温环境下依然保持良好的形状稳定性，不易变形。
2. 矿物填充：填充了矿物，使材料更加坚固，增加了抗压性。
3. 耐磨性：具备优异的耐磨性，适用于高摩擦环境。
4. 耐化学性：具有优异的耐化学性，可以抵御常见的化学品腐蚀。
5. 耐燃性：具备良好的耐燃性，符合电子电器行业的安全要求。

POM塑胶原料的材质形状主要为颗粒状，可根据客户需求进行加工成不同形状的产品。它具有良好的可塑性，可以通过注塑成型、挤出成型等工艺进行加工。

## 三、细节和知识

POM塑胶原料是一种高强度、高韧性的塑料材料，具有良好的机械性能和尺寸稳定性，能够满足各个行业的需求。我们的TW-31型号的POM塑胶原料在传统的POM材料基础之上进行了改进和创新，增加了矿物填充，增强了材料的硬度和抗压性，从而适用于更为严苛的工作环境。

我们的POM塑胶原料价格为26元/千克，以品牌、型号和产地为三个核心属性，保证了产品的质量和可靠性。如果您在寻找一种低翘曲、矿物填充的POM塑胶原料，TW-31型号juedui是您的buer选择。无论是汽车制造、电子电器还是机械设备，它都能满足您的需求，为您的产品质量保驾护航。

让POM塑胶原料的优异特性助力您的产品一飞冲天！选择日本宝理公司的TW-31型号，选择品质保证，选择成功！