

# 现货供应PBT 日本宝理 6300B 玻璃珠增强30% 低翘曲性 阻燃防火

产品名称	现货供应PBT 日本宝理 6300B 玻璃珠增强30% 低翘曲性 阻燃防火
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	PBT:PBT 日本宝理 6300B 性能参数:玻璃珠增强30% 低翘曲性 阻燃防火 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

## 产品详情

### 一、PBT 日本宝理 6300B

我们很自豪地向您介绍PBT 日本宝理 6300B，这是一种高性能的工程塑料，具有出色的物理和化学性能。该产品经过玻璃珠增强处理，增强了其机械强度和耐热性，同时也降低了翘曲性。此外，PBT 日本宝理 6300B采用了阻燃材料，使其能够具备良好的防火性能。

### 二、性能参数

#### 1. 玻璃珠增强30%PBT 日本宝理

6300B通过添加高比例的玻璃珠，提高了其机械强度和刚性，使其在使用过程中更加稳定可靠。

#### 2. 低翘曲性由于采用了特殊的配方和工艺，PBT 日本宝理

6300B具有较低的翘曲性能，能够在高温和高湿度环境下保持良好的尺寸稳定性。

3. 阻燃防火PBT 日本宝理 6300B经过阻燃处理，具有良好的防火性能，满足了消防安全的要求，适用于各种防火需求严格的应用领域。

### 三、销售范围

我们的PBT 日本宝理 6300B可在全国范围内提供销售和服务，无论您位于哪个城市，我们都能及时为您配送所需的产品，并提供专业的售前售后支持。

### 四、为何选择PBT 日本宝理 6300B

1. 优异的机械性能通过玻璃珠增强处理，PBT 日本宝理 6300B具有较高的强度和刚性，能够满足各种工程应用的要求。
2. 优良的耐热性PBT 日本宝理 6300B能够在高温环境下保持良好的稳定性，不易熔化或变形，适用于高温工作环境。
3. 阻燃防火PBT 日本宝理 6300B经过阻燃处理，具有良好的防火性能，能够保护设备和人员的安全。
4. 全国销售和服务我们的产品可在全国范围内提供销售和服务，方便快捷。

## 五、PBT 日本宝理 6300B的应用领域

PBT 日本宝理 6300B广泛应用于电子电气、汽车零部件、通信设备、家电等领域。例如

1. 电子电气可用于插座、继电器座、开关、电器外壳等零部件。
2. 汽车零部件可用于发动机零部件、车灯支架、连接器等。
3. 通信设备可用于光纤接头、通信接口、机箱等。
4. 家电可用于电视机壳、洗衣机零部件、空调外壳等。

## 六、问答

问PBT 日本宝理 6300B的温度范围是多少

答PBT 日本宝理 6300B的温度范围通常为40 ° C至120 ° C。

通过以上内容，我们希望为您介绍PBT 日本宝理 6300B的特点及应用领域。如需更多详细信息或有任何疑问，请随时联系我们，我们将竭诚为您提供相关专业知识和指导。