

# 现货供应POM 320EP 日本宝理 加纤20% 耐化学性 阻燃防火 抗污染 尺寸稳定性

产品名称	现货供应POM 320EP 日本宝理 加纤20% 耐化学性 阻燃防火 抗污染 尺寸稳定性
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PBT:基础创新 LCR200 性能参数:加纤20% 耐化学性 阻燃防火 抗污染 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

POM（聚甲醛）是一种常用的工程塑料，其出色的物理和化学性能使其成为众多行业的\*\*材料。在POM市场中，日本宝理公司是备受推崇的\*\*制造商之一。他们的产品POM 320EP以其卓越的加纤20%、耐化学性、阻燃防火、抗污染及尺寸稳定性等特点而闻名于世。

作为基础创新的PBT（聚对苯二甲酸丁二酯）材料，POM 320EP LCR200具有出色的性能和功能。加纤20%是指在POM基础材料中加入20%的纤维强化剂，这种加强材料可以提高POM的强度和刚度，并增强其抗冲击性能。这使得POM 320EP在诸如汽车零部件、电子产品、工具和家居用品等领域中得到广泛应用。

除此之外，POM 320EP还具有出色的耐化学性能，能够抵抗酸、碱、溶剂等化学物质的腐蚀，这为其在化学工业中的应用提供了\*\*的选择。同时，该材料还具有防火阻燃性能，具备自熄性，能有效防止火灾事故的发生。此外，POM 320EP还具备抗污染和耐磨性，使其在长期使用和恶劣环境下依然能够保持良好的表面质量和性能。

POM 320EP的尺寸稳定性也非常值得注意。由于其低水分吸收性和低线热膨胀系数，即使在高温高湿的环境下，POM 320EP仍能保持良好的尺寸稳定性。这使得POM 320EP在需要高精度的应用中，如汽车发动机零部件、电子设备组件和精密机械部件等方面具备无可替代的优势。

作为上海犇优塑化科技有限公司，我们自豪地宣布，我们是POM 320EP日本宝理的全国供应商，为客户提供优质的产品和专业的技术支持。我们拥有多年的塑料供应和加工经验，可以针对客户的需求提供定制的解决方案。

在选择POM材料时，有以下几个常见的问题值得关注：

### 1. POM 320EP与其他POM材料有什么区别？

POM 320EP相比其他POM材料，具有更高的强度和韧性，耐候性更好，并且具有更好的抗化学腐蚀性能和尺寸稳定性。

### 2. POM 320EP适用于哪些行业和应用领域？

POM 320EP广泛应用于汽车工业、电子工业、机械制造和家居用品等领域，常见的应用包括齿轮、轴承、垫片、电器插座等。

### 3. 如何保养和维护POM 320EP制品？

POM 320EP制品通常无需特殊维护，为了保持其表面光洁，可以使用中性清洁剂轻轻擦拭。

作为POM 320EP的供应商，上海犇优塑化科技有限公司将继续致力于提供高质量的产品和专业的服务，以满足客户的需求。我们欢迎广大客户垂询和合作，希望能为您的项目带来成功和可靠的解决方案。