

# POM 宝理 M90-35 高粘度 耐磨 透明 高流动 耐候 通用 应用领域 电气电子领域

产品名称	POM 宝理 M90-35 高粘度 耐磨 透明 高流动 耐候 通用 应用领域 电气电子领域
公司名称	上海北塑洋国际贸易有限公司
价格	16.50/千克
规格参数	聚合物:共聚物 代理:华东一级代理 材质:透明
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13127903168

## 产品详情

POM 宝理 M90-35 是一种特殊的聚甲醛（POM）材料，具有高粘度、耐磨性、透明性、高流动性、耐候性等特点，适用于通用的应用领域，特别是电气电子领域。以下是POM 宝理 M90-35 的性能介绍：

1.高粘度：

2.POM 宝理 M90-35 具有高粘度，这意味着它在加工过程中具有较高的黏度和流动性，有助于制造复杂形状的零部件。这使得它在注塑成型等加工过程中表现出色。

3.耐磨性：

4.该材料具备出色的耐磨性能，能够抵抗与其他材料的摩擦和磨损。这使得它非常适用于需要长期耐用性的应用，如电气电子领域中的机械零部件。

5.透明性：

6.POM 宝理 M90-35 具有透明性，可以透过它看到材料的内部结构。这在电气电子领域中有时是必要的，因为某些应用需要能够视觉检查内部部件的情况。

7.高流动性：

8.材料具有高流动性，有助于在制造过程中填充模具，特别是对于具有复杂几何形状的零件。高流动性使得它适用于制造精细结构的电子组件。

9.耐候性：

10.POM 宝理 M90-35 具有一定的耐候性，能够在一定的环境条件下保持稳定性能。这对于户外电子设备或需要长期暴露在环境中的应用来说非常重要。

11.通用应用领域：

12.由于其多功能性，POM 宝理 M90-35 可在多个应用领域中使用。它可以用于电气电子领域中的各种零部件，如连接器、绝缘件、开关等，以及其他通用应用，如工业制造中的各种零部件。

总的来说，POM 宝理 M90-35 是一种多功能的POM材料，适用于通用的应用领域，特别是电气电子领域。其高粘度、耐磨性、透明性、高流动性和耐候性等性能特点使得它能够在多种要求严格的应用中提供可靠的性能和长期耐用性。