

# 聚甲醛POM日本旭化成8520共聚物工程塑料

产品名称	聚甲醛POM日本旭化成8520共聚物工程塑料
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	15.50/千克
规格参数	性能:高粘度 均聚物 共聚物 高刚度 型号:8520 用途:电子电器 板材 汽车用品 汽车部件
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

## 产品详情

聚甲醛POM日本旭化成8520共聚物工程塑料

属性一：性能

高粘度

均聚物

共聚物

高刚度

属性二：型号

8520

属性三：用途

电子电器

板材

汽车用品

汽车部件

您好，我们是上海邦塑新材料有限公司，为您推荐日本旭化成公司生产的聚甲醛POM

8520共聚物工程塑料，价格仅为15.50元/千克。

这款共聚物具有高粘度和高刚度的特点，能够满足您对材料性能的要求。聚甲醛是一种均聚物，其分子量较高，使得材料更加耐磨、耐腐蚀，并具有出色的机械性能。

8520型号是该产品的特定型号，经过多次实验和优化，确保了材料的稳定性和可靠性。无论是在电子电器领域还是在汽车制造行业，8520都能够发挥出色的性能。

在电子电器领域，8520共聚物可用于制造各类电器零部件，如插座、开关等，具有优异的绝缘性和热稳定性，能够确保设备的安全稳定运行。

对于板材制造业而言，8520共聚物可以应用于各类板材制作，如隔板、分隔墙等。材料的高刚度和耐腐蚀性能，使得板材具备了更长的使用寿命和更好的稳定性。

在汽车用品领域，8520共聚物常被用于制作汽车内饰配件，如扶手箱、储物箱等。其高粘度和高刚度，使得配件更加耐用，能够承受日常使用带来的各种压力。

，8520共聚物也被广泛应用于汽车部件制造。例如，制动系统中的制动片、液压系统中的阀门等。材料的优异性能可以确保部件在恶劣条件下的正常工作。

除了以上用途外，8520共聚物还具有优异的耐热性和耐磨性，使其适用于更多领域的应用，如纺织机械零件制造、运动器材配件等。

我们的聚甲醛POM日本旭化成8520共聚物工程塑料，经过严格的质量控制和检测，确保产品的稳定性和可靠性。无论您是在电子电器领域、板材制造行业还是汽车领域，都能够找到合适的应用。

是不是被价格吓到了呢？只需15.50元/千克，就能获得这样出色的材料。您可以通过以下方式联系我们，了解更多产品信息和订购方式，我们期待为您提供优质的服务。