

德国巴斯夫N2520L 河北POM共聚物

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 德国巴斯夫N2520L 河北POM共聚物 |
| 公司名称 | 上海多源塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 26.50/公斤 |
| 规格参数 | 品牌:德国巴斯夫 型号:N2520L 性能:POM共聚物 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢 |
| 联系电话 | 021-13701971786 13701971786 |

产品详情

供货德国巴斯夫N2520L 河北省POM聚合物

日本宝理M270 BK POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理M270-44 BK POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理M90-36 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理MS-02 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理NW-02 BK POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理NW-02 CD3501 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

日本宝理PW-01 POM高耐磨、高韧性、高弯曲刚度、超耐磨

pom聚甲醛是一种表层光洁、有光泽度的硬而高密度的原材料，浅黄或乳白色，厚壁一部分呈透明色。

聚甲醛(英语：polyformaldehyde)热固性结晶体高聚物。被称作“超钢”或是“赛刚”，又被称为聚氧甲基。英文简写为POM。通常室内甲醛汇聚所得的之高聚物，玻璃化温度不高，且易遇热解聚。可作为石油加工、防腐蚀涂料的原材料，也作为药品烟剂。

pom乳白色易燃结晶体粉末状，具备室内甲醛味道。迟缓溶解凉水，在沸水中融解较快。

聚甲醛pom，一般不全透明，上色性好，比例1.41-1.43克/立方，成形缩水率1.2-3.0%，成形温度170-200，干燥前提80-90 2钟头。