

POM板棒 防静电POM聚甲醛 赛钢板

产品名称	POM板棒 防静电POM聚甲醛 赛钢板
公司名称	上海尚邦贸易有限公司
价格	65.00/千克
规格参数	品牌:德国 型号:POM
公司地址	上海市普陀区祁连山南路2891弄105号6129室
联系电话	021-51271620 15900718658

产品详情

pom (聚甲醛) 国产聚甲醛pom板棒|赛钢板棒|乙缩醛板棒|塑钢板棒乙缩醛板

acetal板棒|delrin板|聚甲醛pom板棒|乙缩醛板

pom(聚甲醛)是六十年代出现的一种高熔点、高结晶性的热塑性工程塑料。工作温度从零下60度到100度。由于其表面强度高并且很光滑，pom具有优良的滑动性和耐磨性。pom基本上不会出现张力。具有高耐热稳定性及化学稳定性。特性：机械强度高，刚性大，硬度高；优异的弹性；抗蠕变性能好；即使在低温下，冲击强度高；非常好的尺寸稳定性；滑动性能好，耐磨；机械性能优异；生理惰性，适宜与食品接触。

刘荣 15900718658 邮箱：492245540@qq.com（可零切零卖）

防静电pom 防静电pom板，防静电赛钢板，防静电聚甲醛板 pom-esd板棒

聚甲醛塑料是继尼龙之后发展的又一优良树脂品种，它是一种高密度、无侧链、高结晶的线性聚合物，具有优良的综合性能。一、物理性能：聚甲醛是一种表面光滑，有光泽的硬而致密的材料，淡黄或白色，结晶度高，着色性好，吸水率极小。二、机械性能：聚甲醛有着很高的硬度和刚性，具有高度抗蠕变和应力松弛能力，优良的耐磨性，自润滑性，而疲劳性，是其它工程塑料不能相比的。三、热性能：聚甲醛有着较高的热变形温度，可在 - 40 - 104 温度范围长期使用。四、电性能：它的介质损耗和介电常数在很宽的频率和温度范围内变化很小，保持着良好的耐弧性。五、化学性能：聚甲醛有着良好的耐溶剂、耐油类、耐弱酸、弱碱等性能。聚甲醛具有优良的物理、机械、热和电性能，耐有机溶剂、耐磨、抗蠕变、耐疲劳等性能，广泛用于代替各种有色金属和合金制作汽车、机械、仪表、农机、化工零部件。如齿轮、凸轮、轴承、衬套、垫圈、阀门、液体输运管道、把手及化工溶器等。特别是在汽车工业上，大量用于制作万向轴、汽化器；在建筑

上制作水龙头、农业喷器喷，农用喷雾器元件、录音录像磁带、磁带卷轴、照像器材及各种精密仪器的部件等。产品广泛应用于电子工业、手机工业、自动化系统的高精度夹具等领域。颜色：黑色/米黄色，抗冲击性能优越，材料防静电性均一。防静电pom板的所有部位防静电值相同，本色/黑色整体电阻值为 10^8-10^{11} 。