

蓝色POM板 高刚度POM板耐磨性POM板POM板 赛钢板 POM棒

产品名称	蓝色POM板 高刚度POM板耐磨性POM板POM板 赛钢板 POM棒
公司名称	深圳市大之源塑胶材料有限公司
价格	面议
规格参数	长度:1.2 (m) 厂商:深圳 厚度:1-100 (mm)
公司地址	广东深圳市宝安区沙井新桥聚豪居1号铺
联系电话	86 0755 23325376

产品详情

pom—c又名：赛钢 共聚甲醛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。应用：轴承滚轴，轴承套圈，建筑小五金件，嵌齿轮，泵壳，螺丝，精细加工和制衣工业部件等。性能用途：聚甲醛pom是一种通用型热塑性工程塑料，具有优良的机械性能、电性能、耐磨性能，尺寸稳定性好，耐化学腐蚀性，特别是耐疲劳性突出，特别是铜铝、。根据聚甲醛pom的优越性，产品广泛应用于纺织机械、塑料、食品、电子、电气、汽车、轻工、化工，建筑等领域。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。应用：轴承滚轴，轴承套圈，建筑小五金件，嵌齿轮，泵壳，螺丝，精细加工和制衣工业部件等。性能用途：聚甲醛pom是一种通用型热塑性工程塑料，具有优良的机械性能、电性能、耐磨性能，尺寸稳定性好，耐化学腐蚀性，特别是耐疲劳性突出，是替代金属，特别是铜铝、锌等有色金属及合金制品的理想。品名：pom-esd—225 生产商：进口 防静电pom颜色：象牙色 板材：厚度(2~80mm)*宽610mm*长1200mm 棒材：Φ5~Φ100mm*1000mm 用途：用于治具，测试机架，消除静电。特点：耐有机溶剂，常温不溶解，低温性佳，热变形温度和pc/ptfe及尼龙相近，比pvc，ps/pe高。压缩强度高，仅次于玻璃纤维，耐磨及抗潜变性优异，高刚性机械强度及硬度，高尺寸及形状安定。在-40℃尚维持韧性，滑动性良好，不吸水，耐磨抗化抗水解好，切削加工性佳。缺点：不耐酸尤其不耐矿物酸，不耐紫外线，无自熄性，不能近火，不耐冲击。深圳大资源源绝缘材料有限公司是国内最大的生产厂家，经我司研发部多年的经验及试验，成功生产出高效能，高品质，科技运用，电子运用，机械运用等多方面都能达到有效的成果。专供：工程塑料板棒，绝缘材料板棒，peek板，peek棒，pps板，pps棒，pei板，psu板，pom板，pom棒，cpvc板，cpvc棒，upe板，upe棒，尼龙板，尼龙棒，合成石板，防静电板。同时代理：德国，美国，韩国，瑞士，日本，台湾，等多个国家的进口材料

本产品的长度是1.2 (m) ，厂商是深圳，厚度是1-100 (mm) ，每件重量是3 (kg) ，用途是精密零部件

, 最大幅宽是0.6 (m)