

POM杜邦507BK 525GR

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | POM杜邦507BK 525GR |
| 公司名称 | 苏州安俊尔塑胶科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园区6号楼2室一楼 |
| 联系电话 | 13311851838 13311851838 |

产品详情

本公司长期现货供应进口聚甲醛(POM)塑胶原料, 原厂原包, 货源稳定, 品种齐全, 欢迎咨询洽谈。美国杜邦: 23P, 51P, 100, 100P, 4510, 500, 500AF, 500AL, 500BK, 500CL, 500NC, 500P, 500T, 507, 507BK, 525GR, 527UV, 570, 577, 588P, 900, 900P, 90EMP, 988P, 927UV, DE-20076-NC, DE-20171, DE-20199, DE-20242, DE-20266-BK602, DE-8902, DE-8903, DE-9422, DE-14009-HP, DE-9206BK, DE-20323, DE9422-BK602POM美国杜邦100均聚甲醛, 高粘度, 具有坚韧的硬度, 优良的热稳定性。POM美国杜邦100P 500P高韧性 表面经润滑树脂, 有优异的加工成型特性。均一良好的特性。用途概述: 高应力零件, 加工素材、板、条、管、齿轮、拉炼、凸轮。有素材可供机械加工。POM美国杜邦100ST高粘度树脂, 适合较易充填之模具。表面经润滑。产品特性: 超强韧性聚甲醛树脂。POM美国杜邦100T 500T坚韧性 表面经润滑树脂, 用于需要较好韧性的一般机械零件。产品特性: 韧性与DELRIN 100相近, 低磨损, 但刚性与强硬度些微降低。POM美国杜邦107 507耐热级 均聚甲醛, 高强度、高刚度、高硬度。POM美国杜邦500均聚甲醛, 抗冲击强度高, 抗蠕变性好加铁氟龙POM美国杜邦100AF 500AF一般等级, 添加20% TEFLON3纤维, 表面润滑。产品特性: 与500相似的物理性能, 但有超低的磨擦系数与高度耐磨耗率。POM美国杜邦500CL耐磨级, 但添加化学润滑剂。产品特性: 对铁材有低磨擦和低磨损率, 是所有DELRIN均聚甲醛树脂中PV极限等级。POM美国杜邦515GR 525GR玻纤增强级中粘性 有特高刚性及高强度。POM美国杜邦570 577耐高温, 添加20%玻璃纤维, 表面润滑树脂。产品特性: 高刚性, 低翘曲, 低潜变性, 在较高温度环境能保持较佳性能。 38.00POM美国杜邦900P 911P高流动性低粘度表面经润滑树脂, 优异的成型特性。产品与DELRIN 500相近, 但稍微低的拉伸延伸率和冲击强度。收缩率低, 耐燃油, 热定性相同delrinp, 成型周期缩短5%-15%, 机械性能好, 尺寸稳定性更好, 耐疲劳, 耐蠕变, 刚性等。 25.00POM美国杜邦1700P超高流动性低粘度表面经润滑树脂, 机械性能好, 尺寸稳定性更好, 耐疲劳, 耐蠕变, 刚性等。 25.00抗紫外线POM美国杜邦107UV美国杜邦POM抗紫外线127UVPOM美国杜邦527UV抗紫外线 POM美国杜邦DE-20242 DE-8903 DE-9422注塑级 均聚甲醛, 高强度、高刚度、高硬度。POM美国杜邦4590医用食品级