

杜邦POM/1700P耐磨,高刚性,高流动,通用 电动工具,薄壁制品,汽车部件 注塑

产品名称	杜邦POM/1700P耐磨,高刚性,高流动,通用 电动工具,薄壁制品,汽车部件 注塑
公司名称	宁波晶浩国际贸易有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:陶氏杜邦 型号:POM 1700P 产地:美国
公司地址	浙江省余姚市新建北路425号中塑世纪大厦1幢915 (注册地址)
联系电话	18657416711

产品详情

原料介绍：

规格级别耐磨,高刚性,高流动,通用 电动工具,包装容器-塑料容器-薄壁制品,汽车部件 注塑外观颜色该料用途复杂形状成品,肉厚较薄,长流路或多模穴模具。备注说明加工特性:超低熔胶黏度,适合特殊成型, DELRIN 1700P有优异的加工成型特性。 产品特性:均一的物性,较一般级与DELRIN 500稍低。

原料技术数据：

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位 物理性能 模收缩 1.7-1.9% 机械性能 断裂点拉伸变形量 100 ASTM D-638 >260 挠曲变形强度 23 ASTM D-790 103 MPa 拉伸强度 122 ASTM D-638 26 MPa 压缩应力 23, 10% 变形 ASTM D-695 106 MPa 负载变形量 140 kg/cm², 50 ASTM D-621 0.9% IZOD 冲击试验 23 ASTM D-256 59 J/m 断裂点拉伸变形量 23 ASTM D-638 15% 抗剪强度 23 ASTM D-732 58 MPa 断裂点拉伸变形量 122 ASTM D-638 >260% 挠曲系数 23 ASTM D-790 3230 MPa 断裂点拉伸变形量 -55 ASTM D-638 10% 挠曲系数 100 ASTM D-790 1080 MPa 拉伸强度 23 ASTM D-638 70 MPa 洛氏硬度 ASTM D-785 107 R scale 挠曲系数 122 ASTM D-790 755 MPa 拉伸强度 -55 ASTM D-638 103 MPa 挠曲系数 -55 ASTM D-790 4750 MPa 挠曲系数 70 ASTM D-790 1740 MPa 拉伸强度 100 ASTM D-638 36 MPa 拉伸强度 70 ASTM D-638 48 MPa 压缩应力 23, 1% 变形 ASTM D-695 22 MPa IZOD 冲击试验 缺口 -40 ASTM D-256 52 J/m 洛氏硬度 ASTM D-785 89 M scale 热性能 自燃性 UL-94 HB

公司简介

晶浩贸易成立于2018年，本公司自成立以来，以“重诚信、高品质、低价位、优服务”。凭着很好的实力，出众的品质，合理的价格，完善的服务，与客户建立了互惠、互利、互信的长期合作。

本公司是台塑集团（台化）-总代理！货源充足，已和台塑建立了友好、另各大品牌塑料原料也有长期合作，长期稳定的供货合同关系！

长期销售：尼龙、PBT、PC、PC/ABS、ABS、PET,POM工程塑料

选择晶浩公司，就是为贵公司节约成本。在工程原料价格方面，我们公司是有很好的优势！

我们与客户建立互惠、互利、互信的基础上长期合作，共创双赢局！

陈经理：186-5741-6711 微信同步 邮箱：295606516@qq.COM 电话：0574-22687688 传真：0574-22690068