

POM美国杜邦 511DP BK402

产品名称	POM美国杜邦 511DP BK402
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	美国杜邦:511DP BK402
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

资讯:现货资讯:POM美国杜邦511DPBK402现货我公司长期经营美国杜邦系列PA66 POM，货源稳定，质量保证，原厂原包，假一罚十。可提供SGS、ROHS、UL黄卡、MSDS、FDA、COA、PDF物性表等各项数据，欢迎来电洽谈！

物理性能额定值单位制测试方法密度1.42g/cm³ISO 1183熔流率（熔体流动速率）(190 ° C/2.16 kg)14g/10 minISO 1133溶化体积流率（MVR）(190 ° C/2.16 kg)13.0cm³/10minISO 1133收缩率ISO 294-4 垂直流动方向1.8%ISO 294-4 流动方向1.9%ISO 294-4吸水率ISO 62 23 ° C, 24 hr, 2.00 mm0.90%ISO 62 平衡, 23 ° C, 2.00 mm, 50% RH0.20%ISO 62
机械性能额定值单位制测试方法拉伸模量3400MPaISO 527-2拉伸应力 (屈服)74.0MPaISO 527-2拉伸应变 (屈服)12%ISO 527-2标称拉伸断裂应变20%ISO 527-2弯曲模量3200MPaISO 178弯曲应力 (3.5% 应变)85.0MPaISO 178冲击性能额定值单位制测试方法简支梁缺口冲击强度ISO 179/1eA -30 ° C6.0kJ/mISO 179/1eA 23 ° C7.0kJ/mISO 179/1eA简支梁无缺口冲击强度ISO 179/1eU -30 ° C160kJ/mISO 179/1eU 23 ° C160kJ/mISO 179/1eU热性能额定值单位制测试方法热变形温度 0.45 MPa, 未退火163 ° CISO 75-2/B 1.8 MPa, 未退火105 ° CISO 75-2/A熔融温度 1178 ° CISO 11357-3