

原厂原包低价格销售POM美国杜邦500CL

产品名称	原厂原包低价格销售POM美国杜邦500CL
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	POM美国杜邦500CL NC010 BK601:POM美国杜邦500CL NC010 BK601 美国杜邦500CL NC010 BK601:美国杜邦500CL NC010 BK601 美国杜邦:美国杜邦
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中 心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

产品详情

企业精神： 开拓 发展 求实，

锐意进取！！

企业核心： 诚信责任，学习创新，协作共赢，客户至上!!

为客户创造价值，为员工创造机会，为企业和社会创造效益!!!

网上价位与市面价位都有波动，欢迎您来电或面议商讨！

手机：13332621862刘小姐 微信同手机号 本公司为一般纳税人企业，可开增值税发票

供应POM美国杜邦500CL NC010 BK601 高粘耐磨级

添加剂

润滑剂

脱模

特性

润滑

机构评级

UL 未评级

形式

粒子

加工方法

注射成型

部件标识代码 (ISO 11469)

>POM

树脂ID (ISO 1043)

POM

物理性能额定值单位制测试方法熔流率（熔体流动速率）(190 ° C/2.16 kg)15g/10 minISO 1133机械性能额定值单位制测试方法拉伸模量3200MPaISO 527-2拉伸应力 (屈服)67.0MPaISO 527-2拉伸应变 (屈服)13%ISO 527-2标称拉伸断裂应变18%ISO 527-2弯曲模量2900MPaISO 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 ° C8.0kJ/mISO 179/1eA 23 ° C9.0kJ/mISO 179/1eA热性能额定值单位制测试方法热变形温度 0.45 MPa, 未退火160 ° CISO 75-2/B 1.8 MPa, 未退火90.0 ° CISO 75-2/A熔融温度 1178 ° CISO 11357-3电气性能额定值单位制测试方法漏电起痕指数600VIEC 60112可燃性额定值单位制测试方法可燃性等级IEC 60695-11-10, -20 0.800 mmHBIEC 60695-11-10, -20 1.50 mmHBIEC 60695-11-10, -20

POM美国杜邦500CL NC010 BK601

用途：电子电器：洗衣机，果汁机定时器等组件；

汽车：车把，电动窗等零件；机械零件，齿轮，把手，螺杆，玩具等；

分类：玻纤/碳纤增强POM，防火POM，抗紫外线耐候POM,加铁氟龙POM，防静电/导电POM；