

# 增强 POM 日本宝理 M90-44耐磨 高流动 POM赛钢 塑胶原料 铭汇供应

产品名称	增强 POM 日本宝理 M90-44耐磨 高流动 POM赛钢 塑胶原料 铭汇供应
公司名称	东莞市铭汇塑胶有限公司
价格	14.50/千克
规格参数	宝理:宝理 M90-44:M90-44 日本:日本
公司地址	广东省东莞市樟木头镇莞樟路樟木头段26号万豪花园商铺1栋295室
联系电话	15015182514 15015182514

## 产品详情

M90-44

聚甲醛#赛钢|POM

日本宝理

填充物:高流动 注塑

物性信息：

物理性能额定值单位测试方法

比重 1.41 ASTM D-792

机械性能额定值单位测试方法

悬臂梁冲击强度 ASTM D-256

63 J/m

760 J/m

弯曲模量 2580 MPa ASTM D-790

弯曲强度 90 MPa ASTM D-790

拉伸强度 60 MPa ASTM D-638

拉伸率 60 % ASTM D-638

电气性能额定值单位测试方法

体积电阻率 (3mmt)  $1 \times 10^9$  .cm ASTM D-257

绝缘破坏强度 (短时间法:2mmt) 24 MV/m ASTM D-149

表面电阻率 (3mmt)  $1 \times 10^9$  ASTM D-257

热性能额定值单位测试方法

线性热膨胀系数 ASTM D-696

(常温.流动方向)  $10 \times 10^{-5}/$

(常温.垂直方向)  $10 \times 10^{-5}/$

负荷变形温度 (1.82MPa) 110 ASTM D-648

阻燃性 HB UL 94