

POM日本宝理M450-44代理商

产品名称	POM日本宝理M450-44代理商
公司名称	东莞市奥亚塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本宝理代理商 型号:M450-44
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省东莞市
联系电话	13794872977 18128015760

产品详情

项目单位测试方法标准M450-44超高流动性·短成型周期颜色CF2001ISO(JIS)材质表示ISO11469(JIS K6999)>POM<密度g/cmISO 11831.41吸水率(23℃、水中24小时、1mmt)%ISO 620.5MFR(190℃、2.16kg)g/10minISO 113345MVR(190℃、2.16kg)cm/10minISO 113338拉伸强度MPaISO 527-1,263断裂应变%ISO 527-1,227*1拉伸弹性模量MPaISO 527-1,22,800弯曲强度MPaISO 17889弯曲模量MPaISO 1782,550简支梁冲击强度(有缺口、23℃)kJ/mISO 179/1eA5.0负荷变形温度(1.8MPa)ISO 75-1,2100线性热膨胀系数(23-55℃、流动方向)x10⁻⁵/企业标准11线性热膨胀系数(23-55℃、垂直方向)x10⁻⁵/企业标准11绝缘破坏强度(3mmt)kV/mmIEC 60243-119体积电阻率·cmIEC 600931 x 1014表面电阻率IEC 600931 x 1016体积电阻率(本公司方法)·cm-表面电阻率(本公司方法)·cm成型收缩率(60×60×2mmt、流动方向)%ISO 294-41.8成型收缩率(60×60×2mmt、垂直方向)%ISO 294-41.8洛氏硬度M(Scale)ISO2039-280磨损量比(推进式,对碳素钢,评价塑料方面,面压0.49MPa,30cm/s)x10⁻³mm/(N·km)JIS K7218-磨损量比(推进式,对碳素钢,碳素钢方面,面压0.49MPa,30cm/s)x10⁻³mm/(N·km)JIS K7218-动摩擦系数(推进式,对碳素钢,面压0.49MPa,30cm/s)JIS K7218-磨损量比(推进式,对碳素钢,评价塑料方面,面压0.98MPa,30cm/s)x10⁻³mm/(N·km)JIS K7218.30磨损量比(推进式,对碳素钢,碳素钢方面,面压0.98MPa,30cm/s)x10⁻³mm/(N·km)JIS K7218<0.01动摩擦系数(推进式,对碳素钢,面压0.98MPa,30cm/s)JIS K7218.40磨损量比(推进式,对M90-44,评价塑料方面,面压0.06MPa,15cm/s)x10⁻³mm/(N·km)JIS K7218-磨损量比(推进式,对M90-44,M90-44方面,面压0.06MPa,15cm/s)x10⁻³mm/(N·km)JIS K7218-动摩擦系数(推进式,对M90-44,面压0.06MPa,15cm/s)JIS K7218.37阻燃性UL94HB U L 发行的黄卡E45034 *2

POM日本宝理M450-44物性表，POM日本宝理M450-44最新价格，POM日本宝理M450-44材质报告，POM日本宝理M450-44厂价直销，POM日本宝理M450-44最新行情，POM日本宝理M450-44出厂证明，POM日本宝理M450-44提供SGS报告，POM日本宝理M450-44提供MSDS报告等等