

# POM 日本宝理 SL-20 激光标记 注塑级

产品名称	POM 日本宝理 SL-20 激光标记 注塑级
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	27.00/千克
规格参数	宝理:激光标记 注塑级 SL-20:高刚性 耐高温 低吸水 高润滑 日本:电气应用;汽车应用
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

价格动荡的背后，终究还是市场对消费终端环节心存隐忧。进入传统旺季以来，终端新订单情况未有明显改善

### POM 日本宝理 SL-20 激光标记 注塑级

POM ( **聚甲醛**树脂 ) 定义：聚甲醛是一种没有**侧链**、**高密度**、高结晶性的**线型聚合物**。按其分子链中**化学结构**的不同，可分为**均聚甲醛**和**共聚甲醛**两种。两者的重要区别是：均聚甲醛密度、**结晶度**、熔点都高，但**热稳定性**差，加工温度范围窄（约10 ），对酸碱稳定性略低；而共聚甲醛密度、结晶度、熔点、强度都较低，但热稳定性好，不易分解，加工温度范围宽（约50 ），对酸碱稳定性较好。是具有优异的综合性能的工程塑料。有良好的物理、机械和**化学性能**，尤其是有优异的耐**摩擦性能**。俗称赛钢或夺钢，为第三大**通用工程塑料**。适于制作减磨耐磨零件，传动零件，以及化工，仪表等零件。

物理性能额定值单位制测试方法 1.40

熔流率 ( 熔体流动速率 ) (190 ° C/2.16 kg) 10

收缩率 - 流量 1(3.00 mm) 2.0

拉伸性能额定值单位制测试方法	61.0
标称拉伸断裂应变	34
弯曲模量 (23 ° C)	2450
弯曲应力 (23 ° C)	82.0
简支梁挠度额定值单位制测试方法	7.0
熔融性能额定值单位制测试方法	165
表面电阻额定值单位制测试方法	1.0E+16
体积电阻率	1.0E+16
介电强度	19

POM 日本宝理 SL-20 激光标记 注塑级

供应

DURACON RB-10 POM缩醛共聚物；防霉

DURACON SF-10 POM缩醛共聚物；良好的灵活性；高抗冲击性

DURACON SF-15 POM缩醛共聚物；良好的灵活性；高抗冲击性

DURACON SF-15LV POM缩醛共聚物；韧性好;低VOC

DURACON SF-20 POM缩醛共聚物；良好的灵活性；高抗冲击性

DURACON SL-20 POM缩醛共聚物；润滑的

DURACON SW-01 POM缩醛共聚物+PE；低摩擦；低摩擦。润滑的

DURACON SW-01LV POM缩醛共聚物+PE；低摩擦；低摩擦。低VOC

DURACON SW-22 POM缩醛共聚物+PE；高流量；刚性高；低摩擦

DURACON SW-41 POM缩醛共聚物+PE；高刚性；低摩擦

社会整体塑料存量、库存依旧偏高。在中短期时间内，仍有累库压力，预计塑料价格整体还是会呈现震荡偏弱态势