

## POM 韩国可隆 EL302 注塑级（紧固件 / 开关应用材料）

产品名称	POM 韩国可隆 EL302 注塑级（紧固件 / 开关应用材料）
公司名称	上海溉邦实业有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:韩国可隆 型号:EL302 代理商:POM韩国可隆一级代理
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13061954669

## 产品详情

### POM 韩国可隆 EL302物性表

物理性能测试条件测试方法测试结果单位,23 ° C,60%RH

物理性能	测试条件	测试方法	测试结果	单位
吸水率				
密度 / 比重				
熔体质量流动速率	190 ° C/2.16kg			

ASTMD570

ASTMD792

ISO1183

ASTMD1238

	190 ° C/2.16kg	ISO1133
收缩率	MD	ASTMD955
	TD	ISO294-4
	MD	ISO294-4
吸水率	23 ° C,24hr	ISO62
机械性能测试条件 抗张强度	屈服,23 ° C	ASTMD638
拉伸应力	屈服,23 ° C	ISO527-2
伸长率	屈服,23 ° C	ASTMD638
拉伸应变	断裂,23 ° C	ISO527-2

弯曲模量	23 ° C	ASTMD790
	23 ° C	ISO178
弯曲强度	23 ° C	ASTMD790
弯曲应力	23 ° C	ISO178
热性能测试条件 热变形温度	0.45MPa,未退火	ASTMD648
	1.8MPa,未退火	ASTMD648
	1.8MPa,未退火	ISO75-2/A
熔融温度		ISO11357-3

线形热膨胀系数	MD	ASTMD696
电气性能测试条件测试方法测试结果单位		ASTMD257
		IEC60093
表面电阻率		ASTMD257
		IEC60093
体积电阻率		ASTMD257
		IEC60093
介电强度		ASTMD149
		IEC60243-1
????		ASTMD150

另外，POM塑料的热稳定性较差。在遇到温度的较大的变化的时候会发生一些较为明显的变化。而正是因为这样，这种材料的本身也是不能够在环境较为恶劣的条件下面发生着相关的作用。所以，我们在使

用这些材料的时候也是要注意环境的问题，不能够将这种材料的本身进行着相关的较为激烈的物理的变化。