

耐磨POM 日本三菱工程/FL2010/ 含PTFE铁氟龙原料

产品名称	耐磨POM 日本三菱工程/FL2010/ 含PTFE铁氟龙原料
公司名称	东莞市飞鸥塑胶原料有限公司
价格	28.00/KG
规格参数	三菱工程:POM FL2010:阻燃耐磨 日本:三菱工程
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22栋2138房（注册地址）
联系电话	15625538615

产品详情

lupital FL2010 物性表

基本性能编号

E41179-231686

E53664-243430

添加剂
特性 PTFE润滑剂 (10%)
低摩擦系数

加工方法
物理性能额定值单位制测试方法 耐磨损性良好
注射成型

1.46

熔流率（熔体流动速率）(190 ° C/2.16 kg) 7.5

溶化体积流率（MVR）(190 ° C/2.16 kg) 6.10

收缩率 - 流动方向 (3.00 mm)	2.0
吸水率 1(平衡, 23 ° C, 50% RH)	0.19
机械性能额定值单位制测试方法	2650
拉伸应力 (屈服)	52.0
拉伸应变 (屈服)	8.0
标称拉伸断裂应变	18
弯曲模量	2400
弯曲应力	77.0
简支梁无缺口冲击强度 (23 ° C)	60
热性能额定值单位制测试方法	5.0
热性能额定值单位制测试方法	5.0

0.85MPa,未退火

9750

熔融温度

166

线形热膨胀系数

流动

1.1E-4

横向

1.1E-4

电气性能额定值单位制测试方法

1.0E+16

体积电阻率

1.0E+14

介电强度

1.00 mm

25

3.00 mm

16

