

# POM 日本旭化成 2010高强度高粘度 高刚度

产品名称	POM 日本旭化成 2010高强度高粘度 高刚度
公司名称	东莞市樟木头兴诚塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:2010 产地:日本
公司地址	广东东莞市樟木头百果洞南区二巷13号
联系电话	0769-87192916 15338377802

## 产品详情

物理性能	额定值
密度 / 比重	1.42
熔流率 (熔体流动速率) (190 ° C/2.16 kg)	1.7
收缩率 - 流动	1.8 到 2
吸水率 (24 hr, 23 ° C, 50% RH)	0.20
硬度	额定值
洛氏硬度	
M 级	94
R 级	120
机械性能	额定值
拉伸模量	2900
拉伸应力	
屈服	70.0

---

伸长率 (断裂)	69.0
----------	------

---

弯曲模量	2700
------	------

---

弯曲强度	97.0
------	------

---

泰伯耐磨性	13.0
-------	------

---

冲击性能	额定值
------	-----

筒支梁缺口冲击强度	15
-----------	----

---

悬臂梁缺口冲击强度	130
-----------	-----

---

热性能	额定值
-----	-----

载荷下热变形温度
----------

0.45 MPa, 未退火	172
---------------	-----

---

0.85MPa,未退火

180

1.8 MPa, 未退火

100

线形热膨胀系数 - 流动

1.0E-4

比热

1470

导热系数

0.23

电气性能

额定值

表面电阻率

1.0E+16

体积电阻率 (23 ° C)

1.0E+15

介电强度

18

---

介电常数 (23 ° C, 1 MHz)	3.80
----------------------	------

---

耗散因数 (23 ° C, 1 MHz)	7.0E-3
----------------------	--------

---

耐电弧性	250
------	-----

---

可燃性	额定值
-----	-----

UL 阻燃等级

---

0.8 mm	HB
--------	----

---

1.5 mm	
--------	--