

美国杜邦500P POM 500P (高强度均聚物 抗撞击性)

产品名称	美国杜邦500P POM 500P (高强度均聚物 抗撞击性)
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:500P 性能:高强度均聚物 抗撞击性
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

Delrin

POM

500P NC010

产品描述

杜邦高性能聚合物公司

材料标示 >POM Homopolymer<

颜色 本色

UL档案号 [E41938](#)

用途 汽车行业 和 电线电缆

材料特性 润滑、脱模剂

物理性能条件测试标准数据单位		ISO 1183	1.42
----------------	--	----------	------

收缩率	MD 2.00mm	ISO 294-4	1.90
-----	-----------	-----------	------

收缩率	TD 2.00mm	ISO 294-4	2.00
-----	-----------	-----------	------

吸水率	23 ° C, 24hr	ISO 62	1.40
-----	--------------	--------	------

熔融流动指数	190 ° C / 2.16Kg	ISO 1133	13
--------	------------------	----------	----

硬度条件测试标准数据单位		ISO 2039-2	92
--------------	--	------------	----

洛氏硬度		ISO 2039-2	120
------	--	------------	-----

机械性能条件测试标准数据单位	23 ° C	ISO 527-2	75
----------------	--------	-----------	----

断裂伸长率	23 ° C	ISO 527-2	30
-------	--------	-----------	----

拉伸模量	23 ° C	ISO 527-2	3100
拉伸蠕变模量	1hr	ISO 899-1	2800
拉伸蠕变模量	1000hr	ISO 899-1	1600
弯曲强度	23 ° C	ISO 178	80
弯曲模量	23 ° C	ISO 178	2950
简支梁缺口冲击强度	23 ° C	ISO 179/1eA	9
简支梁缺口冲击强度	-30 ° C	ISO 179/1eA	8
简支梁无缺口冲击强度	23 ° C	ISO 179/1EU	330
简支梁无缺口冲击强度	-30 ° C	ISO 179/1EU	280
悬臂梁缺口冲击强度	23 ° C	ISO 180/1A	9
悬臂梁缺口冲击强度	-30 ° C	ISO 180/1A	8