

# POE 美国陶氏 8999 电线电缆 聚烯烃弹性体

产品名称	POE 美国陶氏 8999 电线电缆 聚烯烃弹性体
公司名称	东莞市百亿塑胶原料有限公司
价格	18.80/千克
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号6栋201房（注册地址）
联系电话	13711888658 13711888658

## 产品详情

品牌

美国陶氏

牌号

8999

加工级别

注塑级

特性级别

增韧级,透明级

用途级别

通用级

密度

1.36g/cm

熔流率

9.0g/10分



min????0.885g/cm3??????4.00MPa??????30.7MPa???84?

POE8402????????????????????????????????30g/10 min????0.902g/cm3?  
?????6.70MPa??????72.6MPa???88?

POE8842????????????????1.0g/10 min????0.857g/cm3? ?????1.40MPa??????4.50MPa???54?

? ??POE ???? 8100

? ????? ??? ???

?????

?????

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
物理性能	比重		ASTM D792	0.868
	熔流率	190 /2.16 kg	ASTM D1238	0.50
	门尼粘度	ML 1+4, 121	ASTM D1646	33
机械性能	硬度计硬度	邵氏 A, 1 秒, 模压成型	ASTM D2240	70
		邵氏 D, 1 秒, 模压成型		20
	拉伸模量	100% 正割 (模压成型)	ASTM D638	2.60
	抗张强度	断裂, 模压成型	ASTM D638	9.50
	伸长率	断裂, 模压成型	ASTM D638	810
	弯曲模量	1% 正割: 模压成型	ASTM D790	15.2
		2% 正割: 模压成型		14.4
热性能	撕裂强度		ASTM D624	37.3
	玻璃转化温度		Internal Method	-52.0
	维卡软化温度		ASTM D1525	46.0
	溶融温度		Internal Method	55.0
	结晶峰温		Internal Method	42.0