

注塑级吹膜级挤出级发泡级POE埃克森0201增韧级电线电缆

产品名称	注塑级吹膜级挤出级发泡级POE埃克森0201增韧级电线电缆
公司名称	宁波市创一新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:POE 型号:0201 产地:埃克森美孚
公司地址	浙江省宁波市鄞州区樟树街708号015幢(4-10)
联系电话	18551152573

产品详情

商品属性

产地埃克森

品名POE

是否进口否

厂家(产地)埃克森美孚

货号7453

牌号0201

加工级别注塑级,发泡级,挤出级,吹塑级,脱模级

特性级别增韧级

用途级别通用级,电线电缆级

销售方式品牌经销

类型标准料

商品描述

产品参数

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
基本性能	雾度 ²	40 mil	ASTM D-1003	76.1
	硬度 ²	Shore A,15 sec	ASTM D-2240	>90
	密度		ExxonMobil Method	0.902
	熔体流动速率		ExxonMobil Method	2.5
	硬度 ²	Shore D,15 sec	ASTM D-2240	36.8
	熔融指数		ExxonMobil Method	1.1
物理性能	弯曲模量	1% secant	ASTM D-790	9842(67.9)
	冲击强度	23	ASTM D-256	No Break
	冲击强度	-40	ASTM D-256	No Break
	拉伸强度 ³	@Break	ASTM D-638	No Break
	拉伸率	@Break	ASTM D-638	No Break
热性能	*高熔体温度		ExxonMobil Method	206.4(96.9)
	维卡软化点 ²	1000g	ASTM D-1525	182.7(83.7)
	维卡软化点 ²	200g	ASTM D-1525	205.2(96.2)
其它性能	拉应力 ⁵	@**** Elongation	ASTM D-412	1780(12.3)
	拉伸率	@Break	ASTM D-412	1144
	抗扯强度		ASTM D-624	508.5(89.1)
	拉伸强度	@Peak	ASTM D-412	4454(30.7)
	门尼粘度ML(1+4)	125	ASTM D-1646	3.9
	抗环境应力开裂性		ASTM D-1693	>1000
	拉应力 ⁵	@300% Elongation	ASTM D-412	2115(14.6)