

Kasei POM Tenac 4013A 抗紫外线

产品名称	Kasei POM Tenac 4013A 抗紫外线
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	Tenac:15 g/10 min 4013A:POM,齿轮 Tenac:高韧性
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

Kasei POM Tenac 4013A 抗紫外线

原料简介

该料用途:耐高温特性，用于管道器件（管道阀门、泵壳体），草坪设备等

原料技术数据

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
物理性能	填充物含量		20	%
	比重	ASTM D792	1.46	
	吸水率	ASTM D570	0.36	
	熔融指数	ASTM D1238	3.5	g/10min
	成型收缩率	平行方向	0.4	

机械性能	拉伸强度	23	ASTM D638	137	MPa
	拉伸长度	3			
	弯曲强度	ASTM D790	177	MPa	
	弯曲模量	13.7	Gpa		
	Izod冲击强度	3.2mm	ASTM D256	44	J/M
	洛氏硬度		ASTM D785	96	M
电气性能	介电常数	10Hz	ASTM D150	33	PF/m
	表面电阻率		ASTM D257	2×10	
	体积电阻率				
热性能	热变形温度	-	455Kpa	ASTM D648	164
		-	820Kpa	163	
	阻燃性		UL94	HB	