

TAFMER DF740

日本三井化学POE高弹性抗撞击性可发泡柔韧性好耐低温抗冲击

产品名称	TAFMER DF740 日本三井化学POE高弹性抗撞击性可发泡柔韧性好耐低温抗冲击
公司名称	苏州亿嘉源新材料有限公司
价格	15.10/KG
规格参数	品牌:日本三井化学 牌号:DF740 产地:日本
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号
联系电话	013636561278 13636561278

产品详情

[POE/DF740/三井化学](#) 物性表

|

规格用途

规格级别	其它 其它 注塑	外观颜色
该料用途		
备注说明		

技术参数

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	密度	ASTM D1505	870	g/cm3
		JIS K6253	73	shore A
机械性能	断裂强度	ASTM D1238	3.6	g/10min
		ASTM D1239	6.7	g/11min
	断裂伸长	JIS K7113	10<	Mpa
	断裂伸长	JIS K7114	800<	%
热性能	熔点	ASTM D1043	3	Mpa
		ASTM D2117	59	

	维卡软化点	ASTM D1525	48	
	脆化温度	ASTM D748	-70>	
电气性能	体积电阻系数	ASTM D257	10 ¹⁷ <	-CM
	介电常数	ASTM D150	2.2-2.4	
	介电正接	ASTM D150	5*10 ⁻⁴ >	