

# 增韧 POE 日本三井化学 DF710高弹性 注塑级 POE塑胶原料

产品名称	增韧 POE 日本三井化学 DF710高弹性 注塑级 POE塑胶原料
公司名称	东莞市铭汇塑胶有限公司
价格	24.50/千克
规格参数	三井化学:三井化学 DF710:DF710 日本:日本
公司地址	广东省东莞市樟木头镇莞樟路樟木头段26号万豪花园商铺1栋295室
联系电话	15015182514 15015182514

## 产品详情

TPO(POE)

TAFMER DF710/三井化学

产品介绍

产品说明：TAFMERDF710是一种基于乙烯的聚合物，是一种特种烯烃树脂，旨在提高聚乙烯（PE）和聚丙烯（PP）的抗冲击性，柔韧性和柔软性。

供货地区：亚太地区

特性：Good Clarity Low Specific Gravity ;高弹性 ;可发泡性能 ;可

外观：清晰/透明

形式：粒子

用途：塑料改性

测试类别测试条件测试标准单位测试结果

物理性能 介电损耗因子 ( ) ASTM D1505 g/cm 0.870

熔体质量流动速率 ( MFR ) 190 ° C/2.16 kg ASTM D1238 g/10 min 2.2

熔体质量流动速率 ( MFR ) 190 ° C/2.16 kg ASTM D1238 g/10 min 1.2

测试类别测试条件测试标准单位测试结果

机械性能 Torsional Rigidity ASTM D1043 MPa 3.00

断裂强度 50 mm/min,3.2mm ASTM D638 MPa > 15

断裂伸长率 50 mm/min,3.2mm ASTM D638 % > 1000

测试类别测试条件测试标准单位测试结果

硬度 肖氏硬度 (邵氏 A) ASTM D2240 73

测试类别测试条件测试标准单位测试结果

热学性能 脆化温度 ASTM D746 < -70

熔融温度 内部方法 55.0