

POE8150 POE8150

产品名称	POE8150 POE8150
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	19.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

产品详情

联系人：黎生；13423449117电话0769-87705006

本司出售的塑胶均可随货提供物性数据、SGS报告

、RoHS(环保)报告、MSDS(出厂证明)报告以及UL黄卡。FDA, LFGB报告,均可开17%增值税

POE8150 ,耐候性耐老化8150

产品说明：

ENGAGE 8150 聚烯烃弹性体是一种乙烯-辛烯共聚物，具有优异的流动特性，在与聚丙烯(PP)和聚乙烯(PE)共混之后会具有超级的抗冲击性能，广泛应用于需要优异的低温抗冲击性能的热塑性烯烃TPO应用领域。ENGAGE 8150 具有填料可加入量高和优秀的过氧化物固化能力。在经过过氧化物、硅烷和辐照进行固化之后，该产品会具有优异的热老化性能、压缩形变和耐候性能，可用于制造高性能的电绝缘产品。主要特性：

粒料

优异的流动特性

添加后可提高聚丙烯和聚乙烯的抗冲击性能

填料加入量高

可采用过氧化物、硅烷和辐照进行固化

固化之后具有优异的热老化性能、压缩形变和耐候性能

应用领域：

通用用途的热塑性弹性体

抗冲击改性

热塑性聚烯烃 (TPO)

电线和电缆

POE 8150 美国杜邦公司 物性数据

原料描述部分

规格级别：

外观颜色：

用途概述：

主要用于改性PP和PA在汽车工业方面制作保险杠，挡泥板，方向盘，垫的绝缘层和护套。也用于工业用制品如胶管，输送带，胶布和模压制品及改性PE的低温性、韧性生产

备注说明：

基本特性：1、POE具有热塑性弹性体的一般特性2、价格低3、耐热性，耐寒性优异，使用温度范围宽广4、耐候性，耐老化性良好

原料技术数据

性能项目

试验条件[状态]

测试方法

基本性能

密度

ASTM D-792

熔体流动速率

ASTM D-1238

最高熔体速率

机械性能

拉伸强度

ASTM D-638

伸长率

50mm/min

ASTM D-638

肖氏硬度

ASTM D-2240

其它性能

门尼粘度

ASTM D-1646