

# 高抗冲改性POE 8100美国陶氏 耐老化 注塑级增韧POE粒料 电线电缆

产品名称	高抗冲改性POE 8100美国陶氏 耐老化 注塑级增韧POE粒料 电线电缆
公司名称	上海宏亿发新材料有限公司
价格	12.20/kg
规格参数	品牌:POE 型号:8100 特性级别:耐老化 注塑级
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13681612288

## 产品详情

基本特性:(1) POE具有热塑性弹性体的一般物性，如成型性、废料再利用和硫化胶性能等。(2) 价格低，并且相对密度小，因而体保价格低廉。(3) 耐热性、耐寒性优异，使用范围宽广。(4) 耐候性、耐老化性良好。(5) 耐油性、耐压缩变形和耐磨耗等不太好。POE在塑料增韧改性中的应用进展：聚烯烃弹性体（POE）综合性能优异，广泛应用于通用塑料和工程塑料的增韧和抗低温改性中，与传统增韧改性剂相比，POE和功能化的POE在较低含量下就能实现材料的脆—韧转变。POE独特的分子结构决定了其综合性能优异，其弹性卓越、流动性良好、机械性能高、耐腐蚀性、透气性、电性能优异以及突出的耐低温性和耐热、耐臭氧、耐紫外线和耐水性，使其在通用和工程塑料的增韧和抗低温的改性中倍受关注。

应用聚烯烃热塑性弹性体是一种高性能聚烯烃产品，在常温下成橡胶弹性，具有密度小、弯曲大、低温抗冲击性能高、易加工、可重复使用等特点。专家预测，这种产品在21世纪将在国内外汽车制造业中得到广泛应用。