

美国杜邦(POE茂金属)

产品名称	美国杜邦(POE茂金属)
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	.88/吨
规格参数	品牌:中国 官方 陶氏:全国 配送 型号:牌号 齐全
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室(注册地址)
联系电话	13621680804 13621680804

产品详情

苏州可力欣公司主营工程塑料: PA、ABS、LCP、PBT、TPU、TPEE、TPV、PET、PPO、PPA、PPS、PEI、POM、PMMA、PC、PC/ABS、PC/PBT POE热塑弹性体等

改性工程塑料: 加玻纤、碳纤、滑石粉、矿物、矿纤、阻燃改性、增韧耐寒、抗紫外线、抗静电、导电、光学级、电镀、抗冲击等

供应(POE) 美国杜邦、提供物性表(英文和中文版)、加工参数表、ROHS(SGS)、物质安全表MSDS、UL黄卡及FDA认证等相关资料.

(POE) 美国杜邦美国陶氏POE8、8411、8999、8100、8、8842、8407、8540等;美国埃克森POE0201、5、5361、9361、9371、9061、9071等;新加坡(日本)三井POEDF610DF640DF710DF740、DF810、DF840、DF940、三井副牌美国陶氏POP3200、475等美国茂金属PP6202、6001、6002、新加坡三井XM7070、XM7080美国杜邦EVA热融指副牌新加坡聚烯烃太阳能薄膜光伏材料EVA原料MH20 MH30:美国杜邦Elvax(EVA)150W美国杜邦Elvaloy(MOLL)HP441、HP4051(EMA)741、742HP661HP771 POE是美国 DUPONT DOW化学公司采用INSITE 催化技术生产而成的。对比传统的聚合物材料。不需加任何塑化剂;在汽车工业、医用、抗冲击改性剂及包装领域有着广泛的应用密度(g/cm³)0.852-0.880熔点()50-70模量(MPa)1.0-52

应用编辑

- 1、抗冲击改性剂：仪表板；连接器和插头；管道；仪器零件；片材；园艺工具；建筑材料；
- 2、模塑成型产品：管件接口；玩具；旅行袋或手提包；垫圈；鞋；
- 3、挤出成型产品：民用、工业用、医用管；仪器零件；建筑材料；电线护套；弹性膜。

POE (Polyolyaltha Olfin):聚乙烯辛烯共弹性体

一种POE弹性复合材料，适用作儿童或成人用的尿裤、弹性腰围等所使用的材料，包括里层和复合层，所述的里层是由两层POE压模构成，双层POE压膜里层的正反两面复合复合层，复合层为无纺布或塑料膜。无纺布可以采用直线梳理法制作，无纺布或塑料膜的表面呈弹性凹凸纹路，呈齿形状，以进一步提高该复合材料的拉伸效果。

其特点是：

- (1) 辛烯的柔软链卷曲结构和结晶的乙烯链作为物理交联点，使它既有优异的韧性又有良好的加工性。
- (2) POE分子结构中没有不饱和双键，具有优良的耐老化性能。
- (3) POE分子量分布窄，具有较好的流动性，与聚烯烃相容性好。
- (4) 良好的流动性可改善填料的分散效果，同时也可提高制品的熔接痕强度