

POE 美国陶氏 3220加工方式

产品名称	POE 美国陶氏 3220加工方式
公司名称	东莞市亿辰塑胶原料有限公司
价格	16.70/KG
规格参数	POE 美国陶氏 3220:1 POE 美国陶氏 3220:5 POE 美国陶氏 3220:3
公司地址	东莞市常平镇大京九塑胶城塑文街775号
联系电话	0769-81182322 13790687170

产品详情

欢迎来访我公司网站，东莞市赢信塑胶化工是一家以生产、研发和贸易的多元化公司、公司本着、诚信、服务、专业的理念赢得了与国外塑胶原料厂家的长期合作，并且荣获为台湾台化的总代理商，赢信塑胶拥有多家实体分公司与网络销售服务平台，形成一体化的线上线下全面发展，公司拥有多个人才团队，实力雄厚，货源稳定，质量保证、本公司长期现货供应专业代理:POE美国陶氏3220、美国杜邦、巴斯夫、日本宝理、日本三菱、韩国工程、旭化成、泰科纳、拜耳、DSM、基础创新、台湾奇美.经营大类包括:POM、PC/ABS、PA、PC、PBT、PPO、PPS、PET、PEI、LCP、TPE、PP等产品的经销。

提到POE材料，可能很多朋友都不知道这是什么东西，可是说到聚丙烯，大家就熟悉多啦，POE就是聚乙烯辛烯共弹性体 材料的英文名称缩写，也就是我们常说的塑料，POE材料是我们日常生活中可以接触到的大部分的塑料材料的基础制作原料，其的分子结构稳定，耐热程度也很强，很多建材公司用其制作产品，那么现在我就带大家了解一下POE材料的特性和普遍价格！

产品介绍

POE分子结构与三元乙丙橡胶(EPDM)相似，因此POE也会具有耐老化、耐臭氧、耐化学介质等优异性能，通过对POE 进行交联，材料的耐热温度被提高，长期变形减小，拉伸强度、撕裂强度等主要力学性能都有很大程度的提高、多用途的POE弹性体能够超过PVC、EVA、SBR、EMA和EPDM，今后POE可能取代传统的EPDM、由于POE的优异性能使其在汽车行业、电线电缆护套、塑料增韧剂等方面。

POE应用领域；

POF主要用于改性增韧POE，在汽车工业方面制作保险杠、挡泥板、方向盘、垫板、电线电缆工业上耐热性和耐环境性要求高的绝缘层和护套、也用于工业用制品如胶管、输送带、胶布和模压制品、医疗器

械以及家用电器、文体用品、玩具等，以及包装薄膜，尤其适合低烟无卤阻燃料；化妆品、食品等软管包装；运动鞋底发泡中底、大底等；阻燃母料；拉伸膜、缠绕膜、各类保鲜膜；也用于工业压制品如胶管、输送带、胶布和模压制品、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、模塑成型产品：管件接口；玩具；旅行袋或手提包；垫圈；鞋、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、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，具有更好的加工成型性能，成型时不需加任何塑化剂；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。

产品性能

POE塑料是采用茂金属催化剂的乙烯和辛烯实现原位聚合的热塑性弹性体，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塑料分子结构中没有不饱和双键，具有优良的耐老化性能。（3）POE塑料分子量分布窄，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、用在橡胶聚合中作活化剂，在聚氨酯行业中做催化交联剂，在印染行业中和剂，油墨行业中作中和剂、固化剂，混凝土施工中作早强剂，在水泥行业中做助磨剂，在造纸行业中是制造器械防锈纸三滤纸的原料，在特种油品加工中做油类、蜡类的乳化剂、稳定剂，在机械加工作无氰电镀的增光剂。

（赢信塑胶原料有限公司）长期优价供货POE美国陶氏3220以及下列牌号！

POE美国陶氏1450 POE美国陶氏2000 POE美国陶氏3000 POE美国陶氏3200 POE美国陶氏3220 POE美国陶氏3401 POE美国陶氏6002 POE美国陶氏7256 POE美国陶氏7270

订购说明：

- 1.支持物流，快递和货运;支持现金，银行转账。
- 2.本公司原料低于100KG，不承担运费，订货1000KG以上珠三角地区可送货上门;省外客户物流，快递或货运;不便之处敬请谅解，谢谢!
- 3.选用物流或者快递的买家，请先确认当地是否有该物流或快递的营业网点。
- 4.原料到厂后，请不要拆外包装，应先仔细检查原料的外包装是否完好及原料型号是否与您所订购原料型号。

经营范围： 通用塑胶原料：ABS、PP、PE、EVA、HIPS、GPPS等；
工程塑胶原料：PC、POM、PMMA、PA6、PA66、LCP、PPS、PPA、PA46、PBT、PEI、等；
塑料合金原料：PC/ABS、PA/ABS、ABS/PMMA、PBT+PET、PA/POM等；
硅胶原料：导电硅胶、阻燃硅胶、防静电硅胶、耐油硅胶、高透明硅胶、出油胶等；
热塑性弹性体：TPE、POE、TPU、TPV、TPEE等。 改性工程塑料：加纤增强、增韧耐寒抗紫外线、导电、防静电、高光、耐磨、导热、塑料合金等； 合作品牌：美国DUPONT(杜邦)、美国Solvay(苏威)、Rhodia(罗地亚)、日本AsahiKASEI(旭化成)、日本Toray(东丽)、日本Polyplastics(宝理)、沙特SABIC(沙伯基础原美国GE)、德国Bayer(拜耳)、德国BASF(巴斯夫)、美国Celanese(塞拉尼斯)、日本三菱工程、荷兰DSM、瑞士EMS、德国LANXESS(朗盛)等国际品牌建立渠道销售联盟平台，充分发挥各品牌的技术、品质、价格等特点。赢得了广大客户的认可与信任。