

# 供应 美国杜邦 科慕 Tefzel 柔韧性好ETFE 750

产品名称	供应 美国杜邦 科慕 Tefzel 柔韧性好ETFE 750
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科慕 型号:750 产地:美国
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

## 产品详情

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创明天。

本公司长期出售美国杜邦 科慕Tefzel ETFE 750塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

出售美国杜邦 科慕

Tefzel ETFE 750

聚合物: 共聚物

阻燃等级: V-0

符合规定: UL

材料特性: 良好的柔韧性? 良好的加工性? 高韧性? 耐高温? 低磨损? 耐化学性? 易成型

材料用途: 电线电缆? 绝缘材料

HFPO及下游质子/离子交换膜行业：HFPO作为重要的中间体，是下游合成含氟乙烯基醚类（如PPVE、PSVE、PFVE、PMVE）单体的主要原料。而PPVE/PSVE等是下游制备PFA、全氟醚橡胶、全氟离子交换树脂等的重要单体。质子交换膜（主要类型为全氟磺酸型）商业应用场景主要集中于氯碱工业、燃料电池、电解水制氢、液流电池储能系统，未来有望受益于国内氢能及燃料电池产业发展；近年来全钒液流电池储能示范项目相继建成，全氟磺酸型离子交换膜是唯一商用的全钒液流电池离子膜，未来前景广阔。

。