

德国 巴斯夫 Ultrason 高韧性PESU E3010

产品名称	德国 巴斯夫 Ultrason 高韧性PESU E3010
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:巴斯夫 型号:E3010 产地:德国
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 德国 巴斯夫Ultrason PESU E3010 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。

德国 巴斯夫

Ultrason PESU E3010

粘度: 高粘度

阻燃等级: V-0 ? 5VA

缺口冲击: 8 kJ/m2

符合规定: EC 1907/2006(REACH) ? RoHS ? UL

材料特性: 高韧性 ? 耐化学性 ? 无填充

尺寸安定性 PES的*突出特性之一为其优异的尺寸安定性。PES为无定形，在成型之后的收缩相对较小，因此有较佳的尺寸安定性。与其他工程塑胶如PBT，POM及PC等比较，PES的线膨胀系数比较低，如图3所示。较低的线膨胀系数使PES成品的尺寸较不受温度的影响，故有较佳的尺寸安定性。如图3所示，玻璃纤维补强的PES SGN3030R显现更小的线膨胀系数，而有更佳尺寸安定性。如图3所示，PES的线膨胀系数几乎不受温度的影响，在高达200℃下仍维持相当低的值。因此，PES在高温下仍具有**的尺寸安定性。也就是说PES在广泛温度范围间具有优异的尺寸安定性。 线膨胀系数($\times 10^{-5}/^{\circ}\text{C}$)