

PES德国巴斯夫E1010

产品名称	PES德国巴斯夫E1010
公司名称	苏州乔顺塑化有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:E1010 包装:25/KG
公司地址	苏州太仓市华东国际塑化城7-9-7
联系电话	0512-88826288 18262680456

产品详情

欢迎来电：15370312036 联系人：周小姐 联系电话：0512-88826288

PES 德国巴斯夫 E1010 PES 德国巴斯夫 E2000G6 PES 德国巴斯夫 E2010 PES 德国巴斯夫 E2010C6 PES 德国巴斯夫 E2010G2 PES 德国巴斯夫 E2010G4 PES 德国巴斯夫 E2010G6 PES 德国巴斯夫 E3010 PES 德国巴斯夫 E6010 PES 德国巴斯夫 S3010 聚醚砜具有优良的物理机械性能、耐热性能、绝缘性能等，在高温下连续使用和温度急剧变化的环境中仍能保持稳定的性能，聚醚砜树脂在许多领域已经得到广泛应用。耐热性：连续使用温度为180~200℃，热变型温度为200~220℃，UL温度指数为180。耐水解性：在高温下可以不被酸碱腐蚀，可耐150~160℃热水或蒸气。模量的温度依赖性：其模量在-100℃到200℃几乎不变，特别在100℃以上比任何一种热塑性树脂都好。抗蠕变性：在180℃以下的温度范围内其抗蠕变性是热塑性树脂当中最优异的一种，玻璃纤维增强的PES树脂的抗蠕变性比某些热固性树脂的要好。尺寸稳定性：聚醚砜树脂的线膨胀系数小，而且其温度依赖性也小。30%玻璃纤维增强聚醚砜树脂的线膨胀系数只有2.310-5/℃，直到200℃仍可以保持与铝相近的线膨胀系数。耐冲击性：聚醚砜的耐冲击性与聚碳酸酯相同。无毒性：聚醚砜树脂已经获得美国的FDA认可。难燃性：具有自熄性和难燃性。耐化学药品性：聚醚砜可以耐汽油、机油、润滑油等油类和氟里昂等清洗剂，它具有非晶树脂中最好的耐溶剂开裂性。典型应用范围加工：聚醚砜可以用注射、挤出、模压、吹塑、吸塑方法进行加工。应用：可应用在石油、化工、机械、电子、食品、卫生、热水、采油零部件、热水管道、阀门、奶杯、电子接插件。