

PES德国巴斯夫 E 6020 耐化学 薄膜 不粘锅涂层聚醚砜

产品名称	PES德国巴斯夫 E 6020 耐化学 薄膜 不粘锅涂层聚醚砜
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	16.00/千克
规格参数	PES:用途 膜涂层应用 E6020:EC 1907/2006 (REACH) 德国巴斯夫:RoHS 合规性 RoHS 合规
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

主要利用其在160 的热水或蒸气中还能保持***的抗蠕变性，刚性和尺寸稳定性等特点。开发的主要制品有热水、蒸气用阀门，防腐蚀电极的绝缘体，温度传感器的元件，各种液体和粉体泵的泵体和叶轮，散热器阀门，超滤装置用零部件等。

Ultrason E 6020 P

Polyethersulfone

BASF Corporation

产品说明：

Ultrason E 6020 P is an unfilled, injection molding PESU grade. Applications Typical applications include membrane applications and coatings.

物性信息：

基本信息

膜

涂层应用

EC 1907/2006 (REACH)

机构评级

RoHS 合规性	RoHS 合规	
形式	粒子	
加工方法	注射成型	
物理性能额定值单位制测试方法		1.0
机械性能额定值单位制测试方法		2650
拉伸应力 (屈服, 23 ° C)		85.0
拉伸应变 (屈服, 23 ° C)		6.9
热变形温度额定值单位制测试方法		207

涂料

由于它有与铁、铅等金属的附着力好，涂层表面硬度高等优点，PES聚醚砜与聚四氟乙烯可配制成***绝缘性能好，阻燃与金属附着力不粘涂料、低摩擦的特点。***应用于厨房用具、家用电器、轻工五金、工业模具、塑胶机械等行业。