

反射镜聚醚砜PES 美国苏威LTG-3301

产品名称	反射镜聚醚砜PES 美国苏威LTG-3301
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	138.00/公斤
规格参数	品牌:美国苏威 型号:LTG-3301 性能:反射镜聚醚砜PES
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

产品详情

供货反射镜片聚醚砜PES 英国苏威LTG-3301 金属材料替代车辆行业领域的运用车辆外界装饰设计

Ultrason? E 2020 P (EU) BASF Corporation PES

Ultrason? E 2020 P SR BASF Corporation PES

Ultrason? E 2020 P BASF Corporation PES

Ultrason? E 3010 MR UN BASF Corporation PES

Ultrason? E 3010 NAT BASF Corporation PES

Ultrason? E 3010 BASF Corporation PES

Ultrason? E 6020 P (EU) BASF Corporation PES

PES(聚醚砜)陶氏反渗透膜：PES具备很强的耐热性和抗氧化，适用陶氏反渗透膜的制取。PES(聚醚砜)陶氏反渗透膜具备较好的有机化学稳定和耐热性等特性，可高效除去蛋白等化学物质，而且使用期限长。适用污水处理、市政工程给水处理解决、乳清蛋白粉和乳清蛋白分离蛋白的剥离和萃取及其食品类、药业生产加工等行业。

1、PAN(聚噁吩)陶氏反渗透膜：PAN(聚噁吩)陶氏反渗透膜，吸水性原材料，吸水性能好，具备较好的耐光和耐气候性，截流相对分子质量平稳，耐腐蚀水平适度(PH2-10)，特别是在在适用水里有机化合物成分低，水体不错的场所，截流相对分子质量10万。2、PVC(聚乙烯)陶氏反渗透膜：PVC材料即聚乙烯，它是全世界生产量很大的塑胶产品之一，价格低，运用普遍，聚氯乙烯树脂为灰白色或淡黄色粉末状。依据不一样的应用领域可以添加不一样的添加物，聚氯乙烯塑料可出现不一样的机械性能和物理性能。

在聚氯乙烯树脂中添加适量的增粘剂，可做成多种多样硬质的、软塑和全透明产品。PVC材料因为其有机化学稳定性能高，耐强碱、耐强酸、使用期限长的特有特性，因而在陶氏反渗透膜的制造中，PVC也被做为生产制造陶氏反渗透膜丝的高品质原料，PVC在制造的时候会添加增稠剂，稳定剂有无毒性和有害之分，也恰好是危害制成品陶氏反渗透膜丝安全性是否的根本所在，仅有进入了铅盐之类有害的增稠剂，才会对其造成安全隐患，但PVC在生产加工陶氏反渗透膜时，其有害增稠剂的需求量几乎为零，即可保证PVC(聚乙烯)陶氏反渗透膜的安全系数。现净化水销售市场，PVC(聚乙烯)陶氏反渗透膜获得了不错的使用就足以表明这一点。