

UNISOL AMS S-U301 耐溶剂超滤平板膜片

Ultrafiltration Flat Sheet Membrane

Solvent Stable

描述	AMS UltraPro™ S 系列耐溶剂超滤膜片专在溶剂中长期具有稳定高通量的性能而开发，能耐高压和高温。AMS UltraPro™ S 系列膜片既能用于纳滤前的预处理，又能单独用于溶剂纯化和组分浓缩。典型的溶剂包括：	
	<ul style="list-style-type: none"> ● 甲醇，乙醇，丙醇 ● 丙酮，乙腈 	<ul style="list-style-type: none"> ● 己烷 ● 乙酸乙酯 ● THF ● DMF
性能	膜型号	S-U301
	膜材料	复合专利膜
	截留分子量	2,500 Da
	膜产水通量 ⁽¹⁾	100 liter/m ² /hour (59 gal/ft/day)
	厚度	200-220μm
操作限值	最大操作温度	5 - 50 °C (41 - 122 °F)
	操作pH范围	2 - 12
储存条件	适宜温度	5-15 °C (41-59°F)
注意事项	<p>膜卷在使用前应按上述条件存放，不得有任何损坏。</p> <p>UNISOL 平板膜可根据要求定制尺寸。</p> <p>UNISOL 建议冲洗膜 30 分钟，同时在冲洗过程中排出渗透液。</p> <p>更多详情请参阅UNISOL_AMS平板膜指南。</p>	

⁽¹⁾ 测试条件: 2000ppm MgSO4 溶液, 压力 40 bar (580 psi), 温度 30 °C (86 °F);

⁽²⁾ 为了更好的服务产品，参数表会进行定期的优化。