

UNISOL AMS A-1801 耐酸超滤平板膜片

Ultrafiltration Flat Sheet Membrane

Acid Stable

描述	AMS UltraPro™ A 系列超滤膜片专为在极酸环境中长期具有稳定高通量的性能而开发，能耐高压和高温。典型的溶剂包括： <ul style="list-style-type: none">● 20% H₂SO₄● 20% HCl● 4% HNO₃● 30% H₃PO₄● 15% CH₃COOH	
性能	膜型号	A-1801
	膜材料	复合专利膜
	截留分子量	10,000 Da
	膜产水通量 ⁽¹⁾	18 liter/m ² /hour/bar (0.73 gal/ft/day/psi)
	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	0 - 12
储存条件	适宜温度	5-15 °C (41-59°F)
注意事项	膜卷在使用前应按上述条件存放，不得有任何损坏。 UNISOL 平板膜可根据要求定制尺寸。 UNISOL 建议冲洗膜 30 分钟，同时在冲洗过程中排出渗透液。 更多详情请参阅UNISOL_AMS平板膜指南。	

⁽¹⁾ 测试条件: 纯净水, 测试压力 2 bar (30 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。