

超滤平板膜膜片(超滤 阳极 反渗透等)

产品名称	超滤平板膜膜片(超滤 阳极 反渗透等)
公司名称	安得膜分离技术工程(北京)有限公司
价格	1500.00/平方米
规格参数	滤膜类型:超滤膜 品牌:AMFOR 适用对象:药液
公司地址	中国 北京 北京市 顺义区空港工业区B区科技孵化园10号楼5层008
联系电话	86-010-80482250 13581749510

产品详情

滤膜类型	超滤膜	品牌	AMFOR
适用对象	药液	用途	药液过滤
规格	UF, NF, MF, 阳极等	厚度	0.2 (mm)
适用范围	涂装、医药、酶制剂、食品、饮料	过滤方式	外压式
性能	耐酸	操作压力	0.5 (MPa)
工作温度	25-45 ()	过滤精度	0.1-0.3
截留分子量	0.1-5 (万)	孔径	0.1-0.3 (μ m)
通量	500 (L/H)	纵向强度	0.2 (MPa)

膜片是最小的过滤单元，它是选膜的关键。我公司可提供从反渗透膜到微滤膜的各种孔径的膜片以满足您对不同分离的要求。

其中，微滤膜片可用于污水处理mbr工程

反渗透膜片 (ro)

型号	测试压力 (psi)	溶液浓度 (mg/l)	溶质	水通量@25 (gfd)	脱除率(%)
bw30	225	2000	nacl	30	99.3
le	225	2000	nacl	40	99.4
xle	125	2000	nacl	30	99.1

纳滤膜片 (nf)

型号	测试压力 (psi)	溶液浓度 (mg/l)	溶质	水通量@25 (lmh)	脱除率(%)
nf	150	2000	mgso4	100	98
asp30	150	2000	nacl	60	40

超滤膜片 (uf)

类型	材质	ph值范围@25	平均截留分子量	水通量@25 50psi (lmh)
pes5	聚醚砜	1-13	5000	65
pes10	聚醚砜	1-13	10000	130
pes30	聚醚砜	1-13	30000	320
ps20	聚砜	1-13	20000	400
ps50	聚砜	1-13	50000	450
pvdf50	聚偏氟乙烯	1-13	50000	450
pvdf100	聚偏氟乙烯	1-13	100000	600
pan100	聚丙烯腈	1-13	100000	600

微滤膜片 (mf)

类型	材质	ph值范围@25	平均孔径大小 (um)	水通量@25 10psi (lmh)
pvdf0.1	聚偏氟乙烯	1-13	0.15	1000
pvdf0.2	聚偏氟乙烯	1-13	0.23	2500

注意：

实验室测试及小试、中试试验是工业应用的基础。

膜片的有效宽度是40英寸。