

六级膜分离实验机

产品名称	六级膜分离实验机
公司名称	山东博纳生物科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:博纳生物 型号:DMJ60 产地:济南
公司地址	中国济南高新区世纪财富中心
联系电话	86-0531-88804339 18678828036

产品详情

产品详情

DMJ60六级膜分离实验机

六级膜分离实验机主要参数：

过滤速率：0.5-10L/H 循环体积：200ml

PH值耐受：2-12 工作温度：5-55

工作压力：陶瓷滤：0.3MPa；

微滤、超滤、纳滤：1.3MPa；

反渗透：1.75 MPa或4.0 MPa

系统控制：采用压力传感系统，可以设定较高压力,超压自动保护

控制方式：手动控制或PLC触屏控制

可实现功能：可在同一时间，同时启动微滤、超滤、纳滤膜，反渗透膜完成产品溶液的澄清过滤，分级超滤、纳滤浓缩除盐。同一时间段内完成产品溶液按照分子量大小分段收集，整个过程连续可控。反渗透系统可以单独控制进行实验室纯水制备

六级膜分离实验机可安装膜的型号：

陶瓷微滤膜 可选孔径：50nm 100nm 200nm

卷式超滤膜元件 可选截留分子量：1000D、3000D、5000D、8000D、10000D、20000D、30000D、50000D、100000D、300000D、500000D、800000D

卷式纳滤膜元件 可选截留分子量： 150D MgSO₄截留率大于99%

300D MgSO₄截留率大于98%

600D PEG800截留率大于95%

卷式反渗透膜元件： SG 氯化钠截留率大于99% SE 氯化钠截留率大于98%

山东博纳生物科技集团有限公司，坐落于济南高新技术产业园，是一家生产经营分离纯化填料、固相萃取填料、色谱填料、色谱柱、固相萃取柱、膜过滤分离设备及相关技术服务的高新技术企业，产品主要应用于制药、生物技术、食品、环境和农业等领域。凭借过硬的产品和较好的服务，博纳生物与广大客户建立了长期稳定的战略合作关系，得到了相关部门的关怀和有力支持。