

高校、企业研发、科研用多功能膜分离实验设备供应

产品名称	高校、企业研发、科研用多功能膜分离实验设备供应
公司名称	重庆佳和过滤技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	重庆市北部新区金童路9号1幢1-6-6（注册地址）
联系电话	13896045476

产品详情

设备说明：

多功能膜分离实验设备是“佳和过滤”根据高校、科研机构及企业研发中心的实验要求而精心设计研发的小型膜分离实验系统，适宜于物料量少的单位或个人进行研发性验证实验获得关键的工艺参数，也可作为小型生产设备从事小批量生产。该设备具有占地面积小、携带方便、操作压力高、循环体积小、一机换装多膜及操作简便等特点。

设备型号及参数：

JH-MSY-1812 处理量：2-10L/h 最小循环量：1.5L 操作压力 3.5MPa

JH-MSY-2519 处理量：10-30L/h 最小循环量：5L 操作压力 2.0MPa

JH-MSY-2540 处理量：20-60L/h 最小循环量：10L 操作压力 2.0MPa

JH-MSY-4040 处理量：30-100L/h 最小循环量：15L 操作压力 2.0MPa

设备优势：

1、可根据研发需求进行膜分离实验系统的设计，可设计为卷式膜、陶瓷膜、纤维膜等专用机型，功能同工业化装置完全一致；

- 2、膜分离精度高，种类多，可选择不同分子量的膜元件进行高精度的物料分离与浓缩;
- 3、膜元件为标准膜，通用性强，可实现“一机多膜”，灵活多变；
- 4、动力泵可选进口或国产泵，选择性强，压力高，稳定性强；
- 5、设备操作简单，最小循环体积可做到500ml，可满足小剂量实验要求；
- 6、设备全不锈钢设计，安全卫生；

膜分离实验本身的探索、研究性质决定了实验过程和实验结果的不确定性。当实验结果偏离了预期就需要强有力的技术支撑为下一次实验指明方向。因此，膜分离实验设备直接用户应该选择膜分离技术理论体系完善的供应商，膜分离实验设备中间商更应该选择具有强大技术实力和完善服务体系的供应商，以确保实验设备的可靠性。

关于佳和：

重庆佳和过滤技术有限公司专注于解决酒水饮料/果酒果醋/食醋酱油/植物提取/动物提取/中药制剂/茶饮及茶叶深加工/发酵液/纯化水/化工废水等生产过程中的相关过滤、澄清、除杂、精制、浓缩等难题，同时为客户提供专业的技术解答、过滤设计。若您有相关过滤的难题欢迎来电沟通交流。或请关注重庆佳和过滤技术有限公司企业网站（www.cqjhgl.com）。

联系人：张来维 先生

联系电话：13896045476 023-67039553

膜分离,卷式膜实验设备,陶瓷膜实验设备，中空纤维膜实验设备,有机管式膜实验设备,膜过滤