

超滤膜分离设备供应；管式膜、陶瓷膜系统

产品名称	超滤膜分离设备供应；管式膜、陶瓷膜系统
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

超滤膜分离设备|重庆超滤膜分离设备厂家|贵州超滤膜过滤|湖北超滤膜

膜分离技术中膜元件为核心，根据所加的操作压力和所用膜的平均孔径的不同，可分为微滤、超滤、纳滤、反渗透等。超滤所用操作压为0.3-0.8MPa，膜的平均孔径为0.01-0.1um，广泛用于水的净化，溶液分离、浓缩，以及从废水中提取有用物质，废水净化再利用领域的高新技术。超滤技术使用过程简单，不需加热，能源节约，低压运行，装置占地面积小。

超滤技术运行原理：为加压错流膜分离技术，即在一定的压力下，使小分子溶质和溶剂穿过高分子材料特质的孔径薄膜，而使大分子溶质不能透过，留在膜的一边，实现溶液中溶质的分离和增浓，或胶状悬浮液的分离。

重庆佳和过滤技术有限公司设计制造的超滤膜分离过滤系统，主要分为卷式膜超滤、管式膜超滤及中空纤维膜超滤等，广泛应用于制药、植物提取、食品、环境工程等领域。

重庆佳和过滤技术有限公司致力于引进世界先进的过滤分离技术，同时结合专业技术人员多年的实践经验，解决物料分离过程中的过滤难题、澄清难题、纯化难题、浓缩难题及其技术难题，为用户提高产品质量、提高生产效率、降低生产成本、实现节能减排、清洁生产而坚持不断地创新和努力。

经营范围

膜分离技术及设备

过滤技术及设备

澄清过滤技术及设备

陶瓷膜、不锈钢膜微滤/超滤技术及设备

有机管式膜微滤/超滤技术及设备

卷式膜微滤/超滤/纳滤技术及设备

水处理、反渗透膜技术及设备

膜分离中小试实验及系统

*欢迎致电佳和过滤！一切分离难题只需您的一个电话。我们将提供免费的技术咨询，解决您一切分离难题！

联系人：张来维 先生

联系电话：13896045476 023-67039553

*膜分离设备根据生产现场实际情况研发、设计、制作。如了解价格详情，请致电佳和过滤，我们将提供免费、专业的技术方案和详细的报价；

*更多的产品信息和企业详情请浏览佳和过滤企业网站（www.cqjhgl.com）。