

# 多功能卷式膜设备-反渗透集成膜实验系统

产品名称	多功能卷式膜设备-反渗透集成膜实验系统
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:BONA-GM-1818 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

### 【多功能卷式膜设备-反渗透集成膜实验系统简介】

超滤纳滤反渗透集成膜实验系统——多功能有机膜中试设备BONA-GM-1818具有抗污能力强、易清洗、耐高压等特点，可以换装微滤、超滤、纳滤、反渗透膜元件，通过管路切换不需要拆卸膜元件，就可以完成不同精度的过滤实验或生产，实现统一实验，统一清洗，极大的方便了操作需求；广泛应用于发酵、植物提取、食品饮料、生物制药、化工、环保等多个交叉领域分离与净化。

### 【多功能卷式膜设备-反渗透集成膜实验系统基本配置】

不锈钢辅泵一台、不锈钢主循环泵一台、有机膜元件三支、专用高压膜组件三套、电气控制系统一套（含ABB变频器、高低压电气元器件、含超温、超压控制连锁保护）、耐震压力表一批、温度计一套、物料罐一只；设备支架、管道、阀门、三通及其连接件一批。

### 【多功能卷式膜设备-反渗透集成膜实验系统过滤精度】

MF(微滤)：0.1um、0.2um

UF(超滤)：800KD、500KD、300KD、250KD、100KD、50KD、  
30KD、20KD、10KD、8KD、5KD、3KD、2KD、1KD

NF(纳滤)：150D、300D、600D

RO(反渗透)：BNSG、BNSE

## 【多功能卷式膜设备-反渗透集成膜实验系统基础参数】

- 1、工艺处理量：10L/H ~ 80L/H；
- 2、系统循环体积：8L或18L；
- 3、操作压力： 2.6MPA；
- 4、电压：380V/220V；
- 5、设备材质：SUS304、SUS316L；
- 6、过滤面积：1.5-3.1m<sup>2</sup>(7.2\*3m<sup>2</sup>)；
- 7、膜元件型号：2540
- 8、温度 < 60 、PH值：2-12
- 9、外型尺寸：1200 × 800 × 1500mm.

## 【多功能卷式膜设备-反渗透集成膜实验系统设备维修中心】

山东博纳仪器设备维修中心是山东博纳生物科技集团有限公司为检测检验类实验室提供维修检测服务的创新型服务中心，坐落在泉城济南高新技术开发区，山东博纳仪器设备维修中心是在集多年检验检测设备研发、制造、维修、计量校准的经验基础上，遵循实验室设备仪器维修理念创立的新型设备仪器维修中心。

博纳仪器设备维修中心各类仪器维修检测设备配置齐全，与大部分仪器厂商有着良好的业务往来，有着充足的原厂仪器配件，拥有多名具有丰富维修经验、职业道德良好的维修工程师，承接各类国内外实验室仪器仪表的维修及保养业务。多年来我们精湛、快捷、全面的技术服务，热情灵活的服务方式和“保证质量、讲究效率、价格合理”的服务原则，为我们迎来了广大客户的赞誉和信任，欢迎更多用户与我们达成仪器维修与保养的长期合作协议，我们将为您提供快捷、高效、实惠的仪器维修服务。本着让客户放心、省心、满意的理念，以“精修”为宗旨，坚持“能修不换”的原则，为广大用户节省维修费用。竭诚为每一位新老客户提供较好的服务。

## 【山东博纳生物科技集团有限公司简介】

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。

经过近年的快速发展，博纳生物专注于为国内外客户提供分离纯化项目整体解决方案，已经成为国内主要制备液相填料生产企业和主要供应商。在分离纯化技术开发和应用领域达到了国际较高水平。

博纳生物凭借自身强大的科研背景和细微的服务，参与了行业内多个重大项目的技术改造，积累了丰富的工业现场实践经验，我们期望这些累积的经验能成为客户技术进步的加速器，并期望与您建立良好的战略伙伴关系。