

# 实验室超滤设备-超滤纳滤反渗透集成膜实验系统

产品名称	实验室超滤设备- 超滤纳滤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

规格型号：BONA-GM-1818

简介：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。

### 产品详情

多功能有机膜中试设备-超滤纳滤反渗透集成膜实验系统BONA-GM-1818

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。

### 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.

#### 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。

#### 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

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(www.bonabio.com)和膜分离纯化设备的研发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设备，并期望与您建立良好的战略伙伴关系。

#### 博纳生物企业文化

\*企业理念：科学 发展 创新 合作 共赢 超越

\*经营宗旨：诚信经营 共同发展

\*经营方针：以科技为动力 以创新求发展 以品质拓市场 以共赢赢未来

\*企业精神：挑战困难 自强不息