

# 中空纤维膜-中空纤维膜过滤实验机

产品名称	中空纤维膜-中空纤维膜过滤实验机
公司名称	山东博纳生物科技集团有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:博纳 型号:BONA-GM-20 产地:山东济南
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

膜分离技术是一种广泛应用于溶液或气体物质分离、浓缩和提纯的分离技术。膜壁微孔密布，原液在一定压力下通过膜的一侧，溶剂及小分子溶质透过膜壁为滤出液，而大分子溶质被膜截留，达到物质分离及浓缩的目的。膜分离过程为动态过滤过程，大分子溶质被膜壁阻隔，随浓缩液流出，膜不易被堵塞，可连续长期使用。过滤过程可在常温、低压下运行，无相态变化，高效节能。中空纤维膜是分离膜的一种重要形式，膜产品包括中空纤维微滤膜（MF）、中空纤维超滤膜（UF）、中空纤维反渗透膜（RO）、中空纤维帘式膜（FPM）等以及MBR技术的应用，主要应用于矿泉水净化、生产生活用水净化、医药提纯、果汁浓缩、造纸电镀化工等污染行业水处理与回收、城市污水回用等医药、化工、建筑、纺织、造纸、石化等行业。博纳生产中空纤维膜设备，以下是中空纤维膜过滤实验机介绍。

### 产品详情

#### 中空纤维过滤实验机的装置参数

循环体积：	0.2L	工作压力：	0.25MPa
适应工作温度：	5 ~ 45	适应pH值范围：	2 ~ 12
泵机功率：	180W	过滤速率：	1 ~ 10L/h
设备规格：	400（长）× 450（宽）× 580（高）mm		

带有自动超压保护功能，超压自动停机

#### 中空纤维膜过滤实验机的基本配置

电磁供料泵一台、不锈钢膜组件两套、耐震压力表三套、物料平衡缸一只、压力调节阀三个、超滤膜元件（自选）两支；设备支架、连环卡节、管道及其连接件若干。

注：

膜元件材质：PES（聚醚砜）PVDF（聚偏氟乙烯）

膜元件规格：1812 46 × L305

过滤面积：0.45m<sup>2</sup>

截留分子量：1000D、3000D、5000D、8000D、10000D、20000D、30000D、50000D、100000D、300000D、500000D、800000D、0.22um、0.45um

博纳售后：

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。