

# 教学仪器【莱帕克】基础实验设备厂家新型教学仪器销售

产品名称	教学仪器【莱帕克】基础实验设备厂家 新型教学仪器销售
公司名称	莱帕克(北京)科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区中关村东路清华科技园创业大厦
联系电话	18618398979

## 产品详情

### 教学仪器化工原理

#### 筛板精馏实验装置 LPK-BDIS-C

### 教学知识点

筛板精馏实验装置采?易操作、可视化的设计理念，教学仪器厂家，依托装置配套的智能学习系统，可以完成如下实验教学内容的实验：

- 1、了解板式精馏塔的结构及?艺流程；
- 2、掌握连续精馏过程的操作及调节?法；
- 3、测定全回流及部分回流操作时的全塔效率，确定回流?对板式塔效率的影响；
- 4、观察板式塔?、液两相接触状态，考察塔内液泛和漏液等现象对精馏操作过程的影响；
- 5、考察精馏塔不同进料位置对精馏过程的影响，确定进料位；
- 6、了解再沸器、冷凝器?作原理及设备型式，熟悉再沸器、冷凝器对精馏操作的影响。

### 教学仪器专业研发制造

### 基础实验设备装置

## 单管蒸发实验装置

- 1、观察水在管内流动加热时不同的流动状况(泡状、塞状、翻腾、环形及雾流等)；
- 2、分析泡状、塞状、翻腾、环形及雾流的生成机理、条件；
- 3、分析比较各流动状况时的对流传热效果及机理；
- 4、可进行升膜、降膜联合蒸发操作；
- 5、全触摸集成化控制，高稳定数据传输，硬件加密。

## 教学仪器实力生产商教学仪器厂家直销

### 离心泵综合性能实验装置特点

- 1、整个装置美观大方，结构设计合理，具备强烈的工程化气息，教学仪器，能够充分体现现代化实验室的概念；
- 2、设备布局合理、美观，结构清晰，整体感强，能够在实验室中体现主实验设备的概念。
- 3、设备整体为自行式框架结构，新型教学仪器销售，并安装有禁锢脚，便于系统的拆卸检修和搬运。
- 4、流量测量采用了涡轮流量计的方式，数据处理器对涡轮流量计线性系数具有较强的补偿功能，并且直接显示流量数据。
- 5、离心泵置于水箱上方，离心泵进口管道安装有底阀，同时安装有离心泵启动排气装置，避免了离心泵叶轮及腔体长时间浸泡在水中，大大延长设备寿命。
- 6、整套系统采用标准工业仪表控制系统，教学仪器批发，可进行化工原理实验，也是过程自动化及化工检测仪表实验的良好平台。
- 7、装置设计可360度观察，实现多方位教学与实验。

教学仪器-【莱帕克】基础实验设备厂家-新型教学仪器销售由莱帕克(北京)科技有限公司提供。莱帕克(北京)科技有限公司(www.lpkbj.com)实力雄厚，信誉可靠，在北京海淀区的电子、电工产品制造设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领莱帕克和您携手步入辉煌，共创美好未来！