

# 化工仪器价格合理 郑州化工仪器 【莱帕克】基础实验设备

产品名称	化工仪器价格合理 郑州化工仪器 【莱帕克】基础实验设备
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

### 流体静力学演示实验装置

#### 【简单介绍】

本实验装置主要用于演示观察流体流过不同绕流体的流动现象，化工仪器报价信息，可以观察到流体流经绕流体时所产生的边界层分离现象，气泡、旋涡的大小反映了流体流经不同绕流体时的流动损失的大小。

化工仪器厂家为你讲解流体静力学演示实验装置装置功能：

- 1、观察流体流过不同绕流体的流动现象。
- 2、了解流体流动状态跟踪方法。

### 化工仪器化工原理

#### 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，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工艺流程；
- 2、掌握连续精馏过程的操作及调节方法；
- 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、观察板式塔气、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、冷凝器工作原理及设备型式，化工仪器价格合理，熟悉再沸器、冷凝器对精馏操作的影响。

化工仪器专业研发制造

二维流化床

- 1、了解四种塔板（筛板、泡罩、舌型板及浮阀板）的结构及工作原理，化工仪器品牌，并进行比较；
- 2、观察分析塔底水封的结构、作用及工作原理；
- 3、正常操作下，开封化工仪器，每块塔板上气液接触状况，清液层、泡沫层及分离空间，单板压降，降液管内流动状况等现象观察与比较；
- 4、非正常操作下，每块板上漏液、雾沫夹带、降液管液泛等现象观察。

化工仪器诚信厂家，专业销售实验设备，教学设备

化工仪器价格合理-郑州化工仪器-【莱帕克】基础实验设备由莱帕克(北京)科技有限公司提供。莱帕克(北京)科技有限公司（[www.lpkbj.com](http://www.lpkbj.com)）是从事“基础实验装置,专业实验装置,综合操作实践装置”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：段利娟。