

# 精细化工仪器分析【莱帕克】基础实验设备厂家化工仪器

产品名称	精细化工仪器分析 【莱帕克】基础实验设备厂家化工仪器
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

### 基础实验设备

#### 离心泵综合性能测定实验装置

- 1、测定单级离心泵在固定转速下的性能曲线；
- 2、比较单级离心泵与串、并联离心泵运行性能曲线；
- 3、管路及涡轮流量计内实验介质流动状态清晰可视；
- 4、全触摸集成化控制，高稳定数据传输，硬件加密。

#### 化工仪器诚信厂家

#### 实验目的：

- 1、了解离心泵的结构和特性，熟悉离心泵的操作。
- 2、测量一定转速下的离心泵特性曲线。
- 3、了解并熟悉离心泵的工作原理。

#### 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，可以观察到流体流经绕流体时所产生的边界层分离现象，化工方面的仪器，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。

## 搅拌浆特性测定实验装置

装置功能如下：

- 1、掌握搅拌功率曲线的测定方法;
- 2、测定电机的转速 $n$ 、功率 $N$ ，化工仪器，液体的电导率等参数。
- 3、了解影响搅拌功率的因素及其关联方法。
- 4、用特定（CMC）水溶液，测定液—液相搅拌功率曲线。
- 5、用 CMC 水溶液和空气，测定气—液相搅拌功率曲线。

## 化工仪器工作原理、化工仪器功能和操作要点

精细化工仪器分析-【莱帕克】基础实验设备厂家-化工仪器由莱帕克(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)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！