

化工设备 化工设备品种 【莱帕克】化工专用实验仪器

产品名称	化工设备 化工设备品种 【莱帕克】化工专用实验仪器
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

冷模塔实验装置塔板的操作性能

冷模塔

冷模实验装置塔塔板的操作性能：

了解风量和水量改变时，各塔板操作性能的变化规律以及在相同的操作条件（风量、水量）下比较各塔板的操作性能。

可观察不同种类塔板的结构特点，化工设备价格多少，并进行比较其优缺点；

了解塔底水封的作用及其工作原理；

正常操作下的现象观察：每块板上气液接触方向和接触方式；板上的清液层、泡沫层及分离空间；板上的压力降比较；降液管内的气泡夹带与分离空间的雾沫夹带；

非正常操作现象观察：气量过小引起的漏液情况；气量过大引起过量的雾沫夹带现象；液量过大引起的降液管液泛现象。

化工设备操作性能对比，化工设备销售

雷诺实验装置特点:

1、整个装置美观大方，化工设备报价，结构设计合理，整体感强，具备强烈的工程化气息，能够充分体

现现代化实验室的概念。

- 2、设备整体为自行式框架结构，并安装有禁锢脚，便于系统的拆卸检修和搬运。
- 3、本实验装置主体部分采用透明有机玻璃制作，实验现象清晰，化工设备品种，方便学生观察。
- 4、本实验装置可观察流体在圆直管内作层流、过渡及湍流流动现象，化工设备，具有良好的实验效果。
- 5、装置设计可360度观察，实现多方位教学与实验。

化工设备销售厂家

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，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。

化工设备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。

化工设备-化工设备品种-【莱帕克】化工专用实验仪器由莱帕克(北京)科技有限公司提供。莱帕克(北京)科技有限公司(www.lpkbj.com)是一家从事“基础实验装置,专业实验装置,综合操作实践装置”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“莱帕克”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使莱帕克在电子、电工产品制造设备中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!