

# 化工设备【莱帕克】教学专用仪器 化工设备报价

产品名称	化工设备【莱帕克】教学专用仪器 化工设备报价
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

精细化工生产线的“精细化工”

精细化工生产线的精细化工包括范围，各国也不甚一致，大体可归纳为：医yao、农yao、合成染料、有机颜料、涂料、香料与香精、化妆品与盥洗卫生品、肥皂与合成洗涤剂、表面活性剂、印刷油墨及其助剂、粘接剂、感光材料、磁性材料、催化剂、试剂、水处理剂与高分子絮凝剂、造纸助剂、皮革助剂、合成材料助剂、纺织印染剂及整理剂、食品添加剂、饲料添加剂、动物用药、油田化学品、石油添加剂及炼制助剂、水泥添加剂、矿物浮选剂、铸造用化学品、金属表面处理剂、合成润滑油与润滑油添加剂、汽车用化学品、芳香除臭剂、工业防菌防霉剂、电子化学品及材料、功能性高分子材料、生物化工制品等40多个行业和门类。

萃取精馏实验装置

催化剂评价装置厂家详解催化剂的作用机理

由于催化剂对反应有严格的选择性，催化剂的应用有很强的专一性。对于催化剂的作用机理已进行了许多研究，有助于对催化剂的选择。催化剂的作用机理可分三类。

离子型反应机理。可从广义的酸、碱概念来理解催化剂的作用，所用的催化剂多数为酸、碱、盐类，如氧化铝，硅酸铝等。多数为非过渡元素的化合物，具有催化裂化、异构化、烷基化、水合、脱水等反应的功能。

自由基型反应机理。催化剂与反应物间因氧化-还原作用而使后者活化，在反应过程中涉及催化剂元素的价态变化，所用催化剂的材质多数为金属、金属氧化物、金属硫化物，如镍、铂、氧化钒、氧化铬、硫化钼等。它们多数是过渡元素及其化合物，化工设备，具有催化加氢、脱氢、氧化等反应的功能。

络合反应机理。催化剂与反应物发生配位作用而使后者活化，所用的催化剂称络合催化剂。

选择催化剂的另一途径是选用具有同类功能的已知催化剂，化工设备生产厂家，例如已知镍为乙烯加氢催化剂，可以试用作丙希的加氢催化剂。但由于反应的差异和催化剂的专一性，必须用实验加以验证。

#### 非均相分离演示实验装置装置特点

- 1、整个装置美观大方，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、设备整体为带滑轮框架结构，专业供应化工设备，并安装有禁锢脚，便于系统的拆卸检修和搬运。
- 3、整套设备除去特殊材料外均采用工业用304不锈钢制造，所有装备均进行精细抛光处理，装置的工艺美观。
- 4、本实验装置分离器部分采用透明有机玻璃制作，实验现象清晰，化工设备报价，方便学生观察。
- 5、固体颗粒抽吸装置采用文丘里管方式，抽吸速度均匀。
- 6、示踪颗粒采用有色物料，清晰显示气体流向。
- 7、利用低噪风机有效降低实验室噪音。
- 8、装置设计可360度观察，实现多方位教学与实验。

化工设备-【莱帕克】教学专用仪器-化工设备报价由莱帕克(北京)科技有限公司提供。莱帕克(北京)科技有限公司(www.lpkbj.com)位于北京市海淀区中关村东路清华科技园创业大厦。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前莱帕克在电子、电工产品制造设备中享有良好的声誉。莱帕克取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。莱帕克全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。