

四川臻通实验设备供应玻璃反应釜重庆成都玻璃反应釜

产品名称	四川臻通实验设备供应玻璃反应釜重庆成都玻璃反应釜
公司名称	成都臻通贸易有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:臻通 型号:各种型号
公司地址	成都市成华区建设北路三段2号龙湖三千星座A座1302室
联系电话	028-84428876 13018232775

产品详情

双层玻璃反应釜的工作原理是：通过双层反应釜体夹层，注入恒温的（高温或低温）热溶液或冷却液，对反应釜内的物料进行恒温加热或制冷，并且可以提供搅拌。此设备可以进行真空搅拌反应，蒸馏浓缩反应，分离萃取，反应发热实验，我们可以在夹套中通入自来水即可把反应热量带走，物料在反应釜内进行反应，并能控制反应溶液的蒸发与回流，反应完毕，物料可从釜底的出料口放出，操作极为方便。是现代化学小样，中样实验、生物制药及新材料合成的理想设备。

双层玻璃反应釜主要特点

- 1.变频调速、交流感应电机。转速恒定，无电刷、无火花，安全稳定，可连续工作
- 2.全套玻璃仪器采用gg17|gg3.3高硼硅玻璃设计生产，有良好的化学、物理性能。
- 3.玻璃夹层接口通上热油经过循环，可做加热反应，通上冷冻液可进行低温反应。
- 4.可在常温下反应，反应瓶夹层通上自来水即能快速将反映热量带走。
- 5.下放料口具法兰口和聚四氟阀门，容器内无死角，可拆卸便于固体物料出料。
- 6.五口反应器盖，特大口设计便于清洁，标准口插口可选择组装回流，蒸馏合成装置。
- 7.成套装置，与反应物料的接触均是玻璃和拘四氟乙烯，高强度耐酸碱碱性，使实验的成功更有保证。