

不锈钢高压反应釜反应釜威海反应釜多图

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 不锈钢高压反应釜反应釜威海反应釜多图 |
| 公司名称 | 威海自控反应釜有限公司 |
| 价格 | 150.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:威霸 型号:NF1968 |
| 公司地址 | 山东省威海市环翠旅游区九华路 |
| 联系电话 | 18606311939 18606311939 |

产品详情

实验用加压矿冶用高压反应釜适用于氧化铝、氧化钨、硫铁矿、黄铁矿、镍钴矿、铅锌矿的矿种的研究与开发。采用环形稀土永磁驱动搅拌器，搅拌力矩大、完全静密封、无泄漏，耐高温、高压、高真空、搅拌转速高、运行平稳、噪音小、适用范围广、使用简单、操作方便等特点，是实验室进行各种搅拌反应的理想装置。轴套采用自润滑的石墨、陶瓷、聚四氟乙烯填充碳纤维等材料，适用于各种物料在不同的反应条件下进行搅拌反应。例如：气液反应、气液固反应、液固反应等。

威海自控反应釜有限公司生产的卧式高压反应釜主体材料选用：0Cr18Ni9

(304)、1Cr18Ni9Ti (321)、00Cr17Ni14Mo2 (316L / 钼二钛)、钛材、哈氏合金、因考乃尔合金、镍材、锆材、钽材、银材、碳钢、等。为节省资源降低设备的资金投入，用该材料与碳钢复合的复合材板，成为制造大中型、高温高压、耐腐蚀设备的主导体系。

适合领域：广泛应用于石油、化工、食品、医药、农药、科研等行业，完成聚合、缩合、硫化、烃化、氢化及有机染料和中间体许多工艺过程的反应设备。适合于各企业进行放大或批量生产用。能在高温、高压、高真空、高转速、悬浮、对流状态下，使反应介质完全处于静密封状态中，安全的进行易燃、易爆、剧毒、氢气、氢氟酸等苛刻介质的高效反应。

产品特点：用于金属矿物原料在酸性介质或碱性介质的水溶液进行化学处理或有机溶剂萃取、分离杂质、提取金属及其化合物的反应设备。高压反应釜结构形式为卧式结构，一般分为四到五个隔室，每个隔室均配有搅拌系统、加热系统、冷却系统、通氧系统、取样系统等。

威海自控反应釜有限公司生产的WHFS系列釜盖升降实验室高压釜其主要技术参数同WHF系列相似，主要特点是在WHF系列实验高压釜基础上增加设备底座、支架、釜盖升降装置，通过旋转设备上的升降手轮带动丝杆转动将釜盖升起，按下升降方铁的定位销，可将釜盖移至侧面，方便加料、出料及清刷，减少使用者的体力劳动，使用更方便、更快捷。容积大于10L配置蜗轮减速机提升釜盖，旋转蜗轮减速

机的手轮通过钢丝绳将釜盖吊起。

WHFS系列实验室高压釜按容积大小分为0.1、0.25、0.5、1、2、3、5L、10L、15L、20L、25L等规格。

WHFS型实验室高压釜采用环形稀土永磁驱动搅拌器，搅拌力矩大、完全静密封、无泄漏，耐高温、高压、高真空、搅拌转速高、运行平稳、噪音小、适用范围广、使用简单、操作方便等特点，是实验室进行各种搅拌反应的理想装置。轴套采用自润滑的石墨、陶瓷、聚四氟乙烯填充碳纤维等材料，适用于各种物料在不同的反应条件下进行搅拌反应。例如：气液反应、气液固反应、液固反应等。出料方式有上出料和下出料两种，供用户订货时选用。