

双层玻璃反应釜 新颖设计无死角无污染防腐蚀

产品名称	双层玻璃反应釜 新颖设计无死角无污染防腐蚀
公司名称	巩义市予华仪器有限责任公司
价格	3000.00/台
规格参数	
公司地址	中国河南郑州市二七区巩义市英峪24号
联系电话	0371-85020258 15537133858

产品详情

予华仪器双层玻璃反应釜容积小1L至到200L,产品规格型号齐全，货源充足，质好价好，性能高。我厂的双层玻璃反应釜，内层放入反应溶媒可做搅拌反应，夹层可通上不同的冷热源（冷冻液，热水或热油）做循环加热或冷却反应。在设定恒温条件下，在密闭的玻璃反应器内，可根据使用要求在常压或负压条件下进行搅拌反应，并能做反应溶液的回流与蒸馏，是现代精细化工厂、生物制药和新材料合成的理想中试、生产设备。

- 1、本产品是国内外我们公司更先进的，更理想实用，支撑架三重弹性设计，确保承担重负荷的反应操作，并兼容升位变换安全。
- 2、采用高硼硅玻璃材质（GG17），拥有优良的物理化学性能。
- 3、可在高温200 至低温-80 大温区使用。
- 4、支架表层喷涂特氟隆，具耐强腐蚀，保持整机美观性和寿命使用性。（也可选择喷塑）
- 5、先进变频调速，变频控制器，内部元件具有真空镀膜保护，耐腐蚀，可选择全防爆，安全可靠。
- 6、釜体有双层，在夹层中间用热源、冷却液为反应提供需要。三层釜体，层为真空夹层釜体作保温，第二层为反应提供热、冷的满足。全透明反应瓶，可使反应过程一目了然。
- 7、聚四氟乙烯（PTFE）组件密封，特殊设计，可保持市场同类产品的真空度（-0.098mpa左右），放料阀门可放出浓液和微量固体料
- 8、夹套压力控制装置，为本公司对釜体保护的新技术，使工作更安全可靠。
- 9、釜腔和夹层套设计为无死角，防腐蚀，无污染结构。

10、传热介质在反应结束后，能彻底排除，无积液。

11、产品整机结构科学，其美观、实用。

12、高性能PTFE组合密封变频搅拌

YSF标准型变频调速双层玻璃反应釜