

湖南防爆微型磁力高压反应釜

产品名称	湖南防爆微型磁力高压反应釜
公司名称	佛山市鹏逸电器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:英鹏
公司地址	禅城区张槎街道东鄱巷口工业路10号之二2楼2605A
联系电话	13068508294

产品详情

一、产品参数

规格名称	防爆微型磁力高压反应釜
材质	316L(标配), 可以根据需求制作贵金属材料反应釜 选配: 304L、321L、316L、钛材、哈氏合金、蒙乃尔合金、镍材、锆材, 可内衬四氟
控制方式	PID人工智能
显示方式	LCD显示
加热功率	350-1000W
搅拌方式	磁力搅拌
搅拌功率	40W 强磁力驱动搅拌
搅拌速度	0—2500r/min
定时设置	支持保温定时及工作定时
超温保护	支持超温报警及自动停止加热
温度整定	支持
使用温度范围	室温至300 (聚四氟乙烯内胆高承受200)
可设计压力	-0.1-30Mpa(根据需求设计)
使用压力范围	-0.1—28MPa (可以根据需求定制更高压力范围)
操作升级	阀门开在法兰上部, 采用快开设计, 开合更方便。
安全升级	1、标配高压釜专用针形调节阀, 压力泄放可以重复使用, 泄放压力可调
釜盖开口	进气口、出气口、取样口、压力表及爆破阀、测温口
控制箱	温度显示、无极调速、转速显示、PID控温
传感器	PT100高精传感器
取样管	内置316L取样管
随机配带	扭力扳手、活扳手、搅拌子

二、产品概述

应用领域：适用于医药、化工、科研等行业。

产品简介：微型磁力高压反应釜又被称为加氢反应器，它适用于进行化学反应时，需要测定温度，添加惰性气体、压力、PH值、电导、氧化还原电位的精密化学反应的实验，适用于进行化学反应时氧化还原电位的精密化学反应的实验。

结构特点：微型反应器体积小，整机结构简单可靠，经济、耐用、配件齐全，标配进口微型直流电机、压力表、防爆装置、进气阀门、取样阀门、温度探头，可方便的实现微量反应试验。釜体、加热器可完全分离。极大的方便了反应釜的拆卸工作，提高工作效率。

三、本系列设备制造标准：

防爆结晶釜产品符合国家相关防爆标准才允许进入市场，国家公布的防爆类产品执行标准有：

GB3836.1-2010《爆炸性环境第1部分:设备通用要求》

GB3836.2-2010《爆炸性环境第2部分:由隔爆外壳“d”保护的设备》