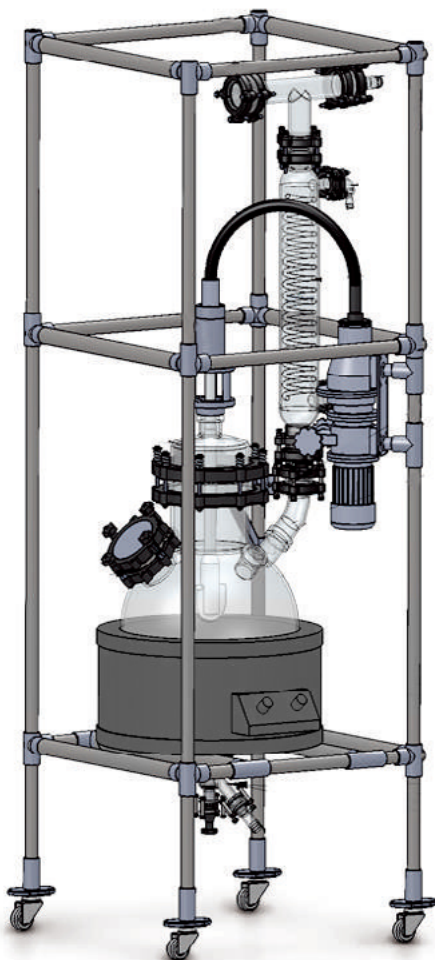


球形中试反应釜系统

从实验室小型装置到中试反应装置的全系列产品

- > 玻璃反应器包括从所述主反应瓶向外延伸且均与反应器连通的粉料入口管，蒸汽出口管和液料入口管和搅拌接口等
- > 球形玻璃反应器能够改善其中反应物质的流动状态，避免出现反应死角，提高化工产品品质和生产效率
- > 中试球形反应釜的容器范围可从 20 升到 200 升
- > 集成式支架结构，采用不锈钢材质制成，可以在基本配置上进行各种功能模块扩展
- > 可以安装各种辅助监测设备：pH 计、导管测量仪、氧化还原计、临界监测探头等
- > 可以配套 Julabo-Chemtron PLC 中央控制系统使用
- > 整套装置达到安全标准，具有耐极端溶剂的特点，在实验室空间使用时具有极强的灵活性
- > 标配防溅盘
- > Julabo-Chemtron 提供无死体积底阀的球形反应釜体（< 22L）和带夹套带底阀的球形反应釜体（3L, 5L, 12L 三种体积）



反应釜组件包括以下几个部件：

- > 反应系统支架
- > 反应釜和放料阀
- > 搅拌轴和搅拌桨
- > 轴承
- > 带夹具的盖子和 O 型圈
- > 搅拌电机和联轴器
- > 冷凝器
- > 夹套进出口适配器
- > 传感器适配器

订货号	容积 (L)
SQHK071662	20
SQHK071663	50
SQHK071664	100
SQHK071665	200



- > 200L 带下放料阀反应釜
- > 内置加热制冷盘管（单层，无夹套釜）
- > 带有法兰连接的坚固耐用支撑框架结构，方便操作
- > 釜体支撑架高度可调
- > 加热制冷盘管材质有 PTFE 覆层、铜管、哈氏合金或者 316 不锈钢