

150ml 高压反应釜

- 1、釜体材质: 316TI 不锈钢（带 PTFE 衬套）
- 2、釜盖材质: 316TI 不锈钢（带 PTFE 衬套）,釜体釜盖可手动紧固即可耐受压力, 无须安装工具
- 3、釜体总体积: 150ml, PTFE 内衬容积: 100ml
- 4、温度范围: 室温~230 °C
- 5、最大压力: 200 bar max.
- 6、所有阀门及连接件: 316TI 不锈钢
- 7、密封件: FFKM seal
- 8、釜体釜盖连接: 快开夹连接, 无需任何工具, 操作简单, 使用安全
- 9、釜盖标准开口: 6 开口设计, 可用于连接温度计套管, 标准配件（防爆膜+自动泄压阀+泄压阀）, 压力表, 进气阀, 气体采样装置, 液体采样装置, 真空接口等
- 10、采用磁力搅拌器, 搅拌均匀快速, 搅拌子为 PTFE 防腐蚀
- 11、带有安全进气管路和安全爆破排气管路, 保证实验室及实验人员的安全
- 12、各阀门上均带有标识, 方便判别各阀门具体用途, 保证安全使用
- 13、搅拌速度: 50~1200rpm
- 14、在釜体外部镶嵌一个加热套, 通过温度控制器控温
- 15、显示屏: 双显示屏, 一个 LED 高亮显示屏, 一个 LCD 详细内容显示屏, 带有温度控制软件可远程控制
- 16、显示分辨率: 0.01
- 17、控温仪控制温度范围: 室温~400°C
- 18、温度稳定性: ICC 动态控温, 连接最多 3 根温度传感器, 同时感受并显示不同区域的温度及安全温度
- 19、超温报警及自动安全关机功能