

## 80-150L 单玻璃反应釜

货号: KR-80S



### 简介

正在为您的实验室寻找玻璃反应釜系统？我们的 80-150L

单个玻璃反应釜为合成反应、蒸馏等提供可控温度、速度和机械功能。KinTek

可为您提供定制选项和量身定制的服务。

[了解更多](#)

- 手工制作的食品级硼硅玻璃器皿，透明度高，流体表面光滑
- 玻璃器皿工作温度适应范围广，从 -43°C 到 200°C 不等
- 精确的搅拌速度控制和强劲的搅拌力，保证物料均匀混合
- 重型、紧凑的支撑框架设计，经久耐用，节省空间
- 耐溶剂阀门和密封圈，使物料反应效果更稳定
- 聚四氟乙烯阀体材料，防止与样品发生反应，保持样品材料的纯度
- 干运行、过温和地电故障等多重安全保护
- 可选配防爆系统、过滤系统、保温夹套、加热夹套，以满足特殊工作需要

型号	KGR-80	KGR-100	KGR-150
反应器容积	80L	100L	150L
搅拌功率	370W	370W	400W
最大扭矩	378N/cm	378N/cm	425N/cm
端口密封	聚四氟乙烯		
速度控制	Knop 无级调速		
搅拌速度	0-650rpm		
工作温度	-80~250°C		
真空度	0.098Mpa		
安全保护	过流/接地故障/过温保护		
工作环境	5-35°C		
电源	110-440V, 50/60Hz		
外形尺寸	700*630*2500 毫米	720*630*2700 毫米	750*660*2750 毫米
净重	净重	160 千克	200 千克