

S212系列 2~50L双层变频玻璃反应釜 可配循环油槽

产品名称	S212系列 2~50L双层变频玻璃反应釜 可配循环油槽
公司名称	上海江星仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:江星 型号:S212-2-50L
公司地址	上海市金山区漕泾镇张漕公路108号201室
联系电话	86 021 54164865 13701611713

产品详情

双层变频玻璃反应釜

【简单介绍】

采用硼硅玻璃(gg17料)。可在常温下反应。通上自来水，可快速将反应产生热量带走。通上热水(油)，可进行加热反应，控温精确。通上冷循环液，可进行低温反应。可常压下工作，亦可负压下工作，负压可达到-0.09mpa以上。配磨屑收集器，保持反应物料纯净。四氟放料阀，无死腔无残留设计(专利技术)。

【详细说明】

(2-50l) 双层变频玻璃反应釜特性简介

采用硼硅玻璃(gg17料)。可在常温下反应。通上自来水，可快速将反应产生热量带走。通上热水(油)，可进行加热反应，控温精确。通上冷循环液，可进行低温反应。可常压下工作，亦可负压下工作，负压可达到-0.09mpa以上。配磨屑收集器，保持反应物料纯净。四氟放料阀，无死腔无残留设计(专利技术)。

(2-50l) 双层变频玻璃反应釜用途特点：

玻璃反应釜的工作原理是：在设定恒温条件下，在密闭的容器内，在常压或负压下进行搅拌、反应，并能控制反应溶液的蒸发与回流，是现代化学小样实验、生物制药及新材料合成的理想设备。

(2-50l) 双层变频玻璃反应釜主要参数：

容积：2-50l 搅拌功率：120-250w

(2-50l) 双层变频玻璃反应釜主要配置：

1.不锈钢底盘、支架一套。2.搅拌电机及变频控制系统一套，带四氟密封。3.反应器一套（带回流冷凝器，一个固体加料器，一个液体加料口，一个放料口）。4.低温型：-80 -常温（冷循环泵另配）。5.加热型：室温-199 温控精确度 ± 0.1 （加热循环槽功率：3kw，另配）

本产品的加工定制是是，品牌是江星，型号是S212-2-50L，类型是釜式反应器，功率是40~250（w），容量是2000~500000（ml），搅拌转速是0~3000（转/分）