

德国IKA LR-2.ST 反应釜 配置2 总代理 特价批发

产品名称	德国IKA LR-2.ST 反应釜 配置2 总代理 特价批发
公司名称	广州易测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 种类:玻璃反应釜 品牌:IKA/艾卡
公司地址	中国 广东 广州市 天河区燕岭路123号建设大厦1216室
联系电话	86-020-62807049 13068888611

产品详情

名称：lr-2.st 反应釜 配置2 订货号：9008500 价格：rmb 103.840,00

仪器特点：

模块化可扩展的实验室反应器，可用于实验室优化和模拟各种化学反应过程以及实验室规模混合、均质处理。lr-2.st 实验室反应系统包括以下配置：- 支架系统-eurostar 强力控制型 p7 高扭矩实验室搅拌器- lr 2000.11 锚式搅拌桨，带流料孔- 安全开关- 反应釜盖反应釜盖方便安装分散机 (ultra-turrax®)，温度计，混匀棒以及其他的装置。适于真空操作，与物料接触的密封件采用耐溶剂腐蚀和耐温度冲击的 ffpm 材料。无级调速，内置相对扭矩显示装置用于测量粘度改变。即便在负载情况下，也可以通过微处理器精确控制设定转速稳定。配置 2:lr-2.st 配带夹套反应容器 lr 2000.1

技术参数：

最小使用容积	500 ml
最大使用容积	2000 ml
最低工作温度	室温 ° c
最高工作温度	230 ° c
可达到真空	25 mbar
最大粘度	150000 mpas
速度范围	8 - 290 rpm
升降支架行程	390 mm
物料接触部分材料	硼硅盐玻璃, ffpm, ptfe, 钢1.4571
反应容器开口(件数/标准)	3/ns 29/32 2/ns 14/23"

外形尺寸	460 x 1240 x 430 mm
重量	25 kg
允许环境温度	5 - 40 ° c
允许相对湿度	80 %
din en 60529 保护方式	ip 42
rs 232接口	是
模拟输出	是
电压	230 v
频率	50/60 hz
仪器输入功率	130 w

本产品的加工定制是否，种类是玻璃反应釜，品牌是IKA/艾卡，容积是2（L），电热功率是1000（Kw），电机功率是200（kw），搅拌转速是290（转/分），结构类型是闭式，连接形式是平盖式，密封形式是机械密封