

出售 机械密封玻璃反应釜PGR-100L PGR系列双层玻璃反应釜

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 出售 机械密封玻璃反应釜PGR-100L PGR系列双层玻璃反应釜 |
| 公司名称 | 杭州大卫科教仪器有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:是 种类:玻璃反应釜 品牌:大卫 |
| 公司地址 | 中国 浙江 杭州市 杭州教工路569号 |
| 联系电话 | 86 571 88847505 13958185669 |

产品详情

品名：双层玻璃反应釜

型号：pgr-100l

产品主要特征

pgr系列双层玻璃反应釜内层放置反应溶媒可做搅拌反应,夹层通过冷热源(冷冻液、水、导热油)循环,可使内层实现恒温加热或冷却反应,可控制反应溶媒的蒸馏与回流,是现代合成化工、生物制药和新材料制备的理想试验、生产设备.

蒸馏、回流可实现同时进行

特殊长效搅拌密封

进口变频调速或电子无级调速,交流精密减速电机驱动搅拌,搅拌力度强,无电刷,无火花

物料与gg17玻璃和ptfe接触,无交叉污染

数显转速及高、低温显示,操作方便

产品规格

| | | | |
|----------------|---------------------|------------------|--|
| 基本参数 | 型号 | pgr-100l | |
| | 反应瓶 (l) | 100 | |
| | 瓶口数 | 7 | |
| | 釜盖直径 (mm) | 340 | |
| | 釜体直径 (mm) | 500 | |
| | 釜体长度 (mm) | 900 | |
| | 转速 (rpm) | 50—680 | |
| | 搅拌轴径(mm) | 12 | |
| | 搅拌功率 (w) | 250 | |
| | 转矩 (ncm) | 300 | |
| | 电压/频率 | 220v/50hz | |
| | 外形尺寸 (mm × mm × mm) | 700 × 700 × 2400 | |
| | 功能配置 | 变频调速 | |
| | | 立式冷凝器 | |
| 数显转速 | | | |
| 测温管 | | | |
| 四氟组件密封 | | | |
| 加料活塞 | | | |
| 蒸馏装置 | | | |
| 回流装置 | | | |
| 下放料 | | | |
| 真空表 | | | |
| 万向节连接 | | | |
| 高低温智能数显 | | | |
| 螺旋推进搅拌器 | | | |
| 防爆电机 | | | |
| 防爆控制器 | | | |
| 说明： —标准配置； —选配 | | | |

本产品的加工定制是是，种类是玻璃反应釜，品牌是大卫，型号是PGR-100L，容积是10（L），电热功率是1.5（Kw），内锅尺寸是1（mm），外径尺寸是700×700×2400（mm），电机功率是0.04（kw），搅拌转速是50—800（转/分），重量是70（kg），结构类型是闭式，连接形式是对焊法兰式，密封形式是机械密封，规格是700×700×2400