

双层恒温培养摇床 KL-1102C恒温摇床 大容量恒温摇床

产品名称	双层恒温培养摇床 KL-1102C恒温摇床 大容量恒温摇床
公司名称	上海凯朗仪器设备厂
价格	面议
规格参数	品牌:上海凯朗 型号:KL-1102C
公司地址	上海市奉贤区南桥镇沈陆村延安605号第2幢
联系电话	86 021 57181620 18930531561

产品详情

柜式双层恒温培养摇床

上海凯朗仪器设备厂专业研发和制造系列恒温培养摇床，不少产品拥有自主知识产权，厂家直销质量稳定且价格优惠。欢迎来电咨询021-57180039或em：kailangyiqi@126.com

产品用途：柜式双层恒温培养振荡器又名柜式双层恒温培养摇床；广泛应用于对温度、振荡频率有着较高要求的细菌培养、发酵、杂交和生物化学反应以及酶、细胞组织研究等。在医学、生物学、分子学、制药、食品、环保等研究应用领域有着广泛而重要的应用。

产品特点

- 1、集恒温培养箱与振荡器于一体，节约空间，功能多投资少。便捷化设计，令震荡幅度调节轻松成。
- 2、外壳为优质钢板制作、不锈钢腔体组件，永不生锈。整机静音设计，静电喷塑箱体，钢化玻璃超大可视窗，造型豪华美观。
- 3、倾斜式人性化的控制面板、超大背光液晶显示屏，更具良好的视觉效果。
- 4、设有运行参数记忆功能，避免繁琐操作并密码锁定，杜绝人为误操作。设有开门自停保护装置。
- 5、设有来电恢复功能，不受电源间断影响，设备可自动按原设定程序恢复运行。
- 6、实测温度偏离设定温度超过3 时，自动停止加热。发出声响警报保证实验样本的安全。
- 7、具有强劲快速的制冷系统，使降温要求瞬间实现并具有自动化霜功能。
- 8、智能控制线路确保摇床缓启动，加速平稳，保护实验样品的安全。

9、关键构建选用进口优质构件，最先进大力矩电机保证保证持续工作毋需保养。

10、大视角窗与内置照明灯光，整个工作状态清晰了然。

11、升温迅速可以根据实验的具体要求进行加快或者减慢。

12、无需输入制冷系数，全自动调温，避免了繁琐的调温设置。

* 输出可选择温度记录仪，微型打印机或选择rs485接口和上位机通讯。实现远程控制。(定制)

技术参数

产品型号	kl-1102c
旋转频率	40 ~ 300rpm
频率精度	± 1 rpm
摆振幅度	∅ 26mm
标准配置	250ml × 24支
最大容量	100ml × 48支or250ml × 24支or500ml × 24支
托盘尺寸(mm)	500 × 350
定时范围	0 ~ 999小时
温控范围	环境温度+5 ~ 60 环境温度要求25
温控精度	± 0.1 (恒温状态)
温度均匀度	± 1
数显方式	lcd
工作室尺寸(mm)	600 × 440 × 650
外型尺寸(mm)	700 × 560 × 1260
净重	150kg
载物托架(标配)	2块
功率	436w
电源	ac220v ± 10% 50hz ~ 60hz

本产品的加工定制是是，品牌是上海凯朗，型号是KL-1102C，类型是生物发酵罐，高度是600（mm），容量是500（ml），尺寸是500 × 350.（mm），重量是150kg（kg），发酵罐设备是机械搅拌通风发酵罐，微生物生长代谢是好气型发酵罐，材质是优质不锈钢