



KL02A 低速离心机简易操作指南

©2022 湖南凯达科学仪器有限公司 Ver. KD-LXJ. CHS. 0. 2

主要技术参数

- 最高转速：4000 r/min 最大离心容量：240ml
- 定时范围：1~999min 最大离心力：2280xg

置放位置

- 主机需置于“通风、无阳光直射、无热源、无震源、无电磁辐射干扰”的平整牢固的工作台面或地面。
- 设备两侧与其他物体间距不小于 16 厘米。
- 设备背面与后墙面距离不小于 16 厘米。

电源

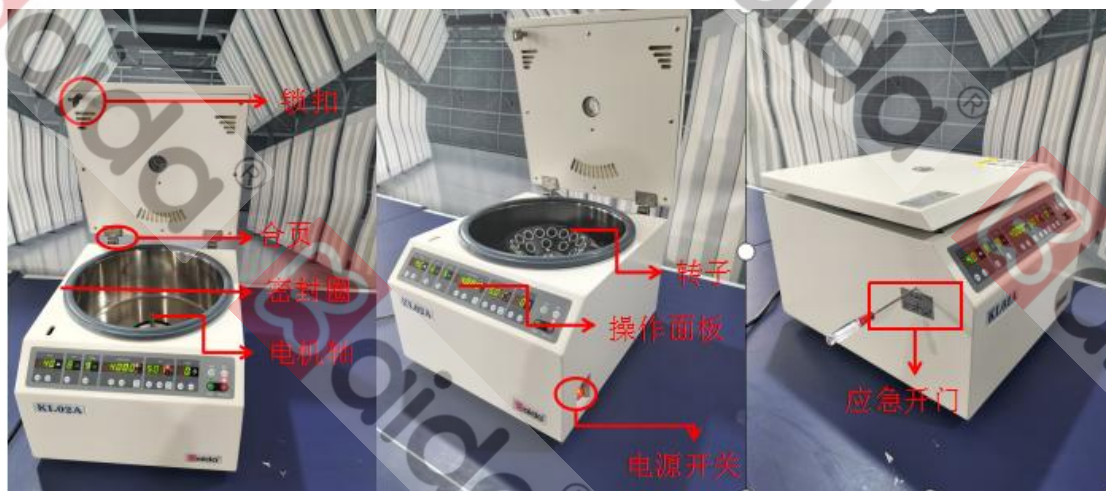
- AC 220V(±10%) 50Hz 10A 。! 供电插座必须有效接地!

工作环境

- 温度：5℃ ~40℃。相对湿度：小于 80%。

一、仪器介绍

1.1 整机介绍



1.2 操作面板及按键介绍

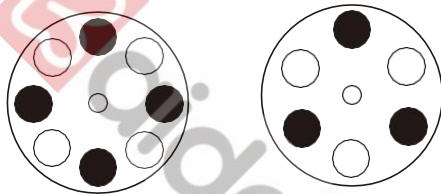


二、操作步骤

- 第一步：插好电源线，按红色开门键打开机器门盖（初次使用时需先将保护转子的珍珠棉及配件取出放好）；
- 第二步：根据试管长度选择是否需要加试管垫；
- 第三步：按照轴对称原则安放试管，注意试管重量相差不能太大；
- 第四步：根据离心要求设置正确的参数；
- 第五步：盖好门盖；
- 第六步：按下启动按键，开始离心；
- 第七步：机器时间到了以后自然降速到0，发出滴滴响声；
- 第八步：按开门键打开门盖，取出试管。

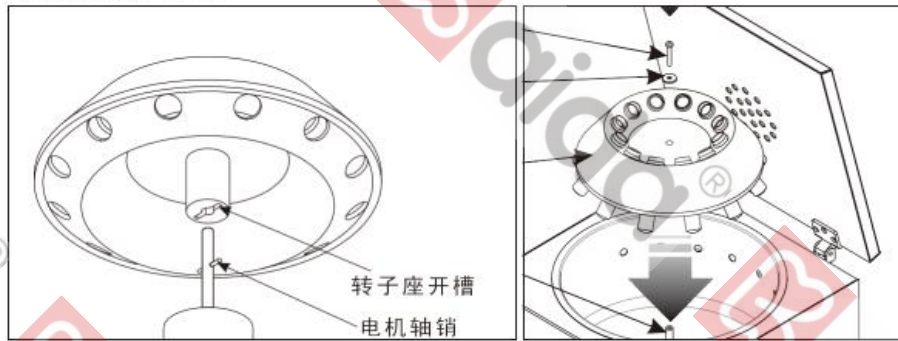
三、注意事项

- 3.1 如下图将样品倒入合适的离心管，按照相同重量轴对称放到转子中；
- 3.2 盖好离心管盖子（离心管只能装载70%，以防太满而外溢），若样品管为奇数管可用同等质量其他液体作平衡管。



安装转子

1. 安装方法，下图。



简单维护

1. 使用完毕后，若离心室内、转子表面有试样液体附着，应当及时清洁擦拭。
2. 每次使用前，检查转子安装是否牢固，发现松动及时拧紧，以确保安全。
3. 维护保养详情请参阅《使用手册》。

本《用户指南》旨在指导用户快速掌握产品基本使用方法，其他详尽内容请参见《使用手册》！本《用户指南》中所有引用图案仅作为辅助说明产品使用方法，不可作为实际产品验收或其他用途！