

装箱清单

序号	名称/型号	数量
1	主机/L-CMPA	1台
2	转子试管架	1个
3	说明书	1份
4	合格证	1份
5	保修卡	1份
包装/日期:		检验/日期:

LABGIC

数控式掌上离心机

L-CMPA

操作说明书

Operations Manual



Beijing Labgic Technology Co., Ltd.

Add: No.9 Yumin Street, Area B of the Airport Industrial Zone,
Shunyi District, Beijing 101318 China
Toll Free: 400-600-4213
Website: www.labgic.com



L-CMPA-2023.11版

技术参数

型号	L-CMPA
转速范围	3000~9999rpm
相对离心力	约500~5300g
样品处理量	6×2.0或6×1.5; 6×0.5离心管(八连排×2)
定时范围	1s-9999s
功率	30W
输入电源	AC220V 50/60hz
工作噪声	≤55dB
熔断器	250V 1A
外形尺寸	W.156×D.183×H.130mm
净重	1.6kg

产品简介

迷你离心机外观新颖，设计独特，灵巧多用，人性化的预设定时功能设计，一键式定时。配备混合转子具备多种试管架，适用于2.0ml, 1.5ml, 0.5ml, 0.2ml离心管和PCR用0.2ml, 8排离心管。具有开盖暂停功能，合盖即自动在原时间继续运行，并具备电子定时功能。全透明圆型上盖，多转子配备，充分体现以人为本，服务生命科学的全新理念。

操作指南

- 1、将仪器放置在稳固、水平的工作台上，确保电源开关在关闭状态并接通电源。
- 2、按下船型开关按钮，LED屏灯亮通电正常，根据实验需求，设置转速“SPEED”区上下箭头为转速设置，向上箭头+向下箭头-，点击为整数设置加减1000转；设置时间“TIME”区上下箭头为时间设置，向上箭头+向下箭头-，单击加减一秒，长按可快速加减；设置键“3S”“10S”“30S”点击按键，可快速设置常用时间。
- 3、按下卡扣打开上盖，将所需试管直接插入合适的转子孔内，然后关闭上盖，仪器自动运行，运行进行中或者结束都可直接打开上盖，仪器停止运转。