



MiniSpeed 3300 迷你离心机

MiniSpeed 3300 迷你离心机常用于生物学常规实验中微量液体的离心、沉淀，是实验中必不可少的步骤。MiniSpeed 3300 迷你离心机专为此应用而设计。配套的转子及离心管适配器，能满足 0.2 ml、0.5 ml、1.5 ml、2 ml 离心管及 0.2 ml 八联排管的离心需求。迷你机身、超静音离心，带来完美实验体验。

仪器特点

适配多种耗材

可同时离心 8 个 1.5/2.0 ml 离心管，或 4 排 0.2 ml 的 8 联排管；随仪器配备 0.2 ml 及 0.5 ml 试管适配器。

操作便捷

无需工具即可快捷安装、更换转子；小巧机身，一键操作。

静音安全

运行噪音低，性能稳定；打开盖子，转子立即停止运转。



配置参数

货号	GC50101	型号	MiniSpeed 3300
名称	迷你离心机	英文名称	Mini Centrifuge
电源	AC110~220 V, 50/60Hz, 150VA MAX	转速	6000 rpm
转子	8×1.5 ml 角转子、4×8×0.2 ml 排转子	离心力	2000×g
离心管适配器	0.2 ml、0.5 ml 各 8 个	净重	1.05 kg (含角转子)
外形尺寸	15.5(W)×11(H)×14.3(D) cm		

订购信息



货号	名称	描述	规格
GC60401	GL0650R Benchtop High Speed Refrigerated Centrifuge	标配 24×1.5 ml、6×50 ml 角转子，6×15 ml 离心管适配器	1/set
GC60402	GL2415R Benchtop High Speed Refrigerated Centrifuge	标配 24×1.5 ml 转子	1/set
GC80501M	15 ml Conical Clear Centrifuge Tubes, 12000g, Steriled, Scale	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	25/pk, 20 pk/cs
GC80501S	15 ml Conical Clear Centrifuge Tubes, 12000g, Steriled, Scale	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	25/pk
GC80301M	2 ml Clear Centrifuge Tubes, Steriled	无 DNase/RNase、无热源	500/pk, 10 pk/cs
GC80301S	2 ml Clear Centrifuge Tubes, Steriled	无 DNase/RNase、无热源	500/pk
GC80201M	1.5 ml Conical Clear Centrifuge Tubes, Steriled	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	500/pk, 10 pk/cs
GC80201S	1.5 ml Conical Clear Centrifuge Tubes, Steriled	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	500/pk
GC80701M	50 ml Conical Clear Centrifuge Tubes, 12000g, Steriled, Scale	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	25/pk, 20 pk/cs
GC80701S	50 ml Conical Clear Centrifuge Tubes, 12000g, Steriled, Scale	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	25/pk
GC60102	PlatePro 3200 Microplate Centrifuge	微孔板离心机，可适配 2 块 PCR 板、酶标板以及高度 ≤51 mm 的各类深孔板等	1/set
GCA6003	水平转子	微孔板离心机标配配件，可单独订购	1/pk
GCA6004	微孔板吊篮	微孔板离心机标配配件，可单独订购	1/pk
GC50101	MiniSpeed 3300 Mini Centrifuge	迷你离心机，0.2 ml 单管及八联排管、1.5/2.0 ml 及 0.5 ml 单管	1/set

生产商

Manufacturer

莫纳生物科技有限公司
Monad Biotech Co., Ltd.

研发生产基地

R&D and Production Bases

苏州：苏州工业园区杏林街 78 号 13A 栋

武汉：武汉东湖高新技术开发区高新二路 388 号 C12 栋

运营中心

Operation Center

上海徐汇区宜山路 700 号 B2 幢 1004 单元

E-mail support@monadbiotech.com

Web www.monadbiotech.com

Monad
莫纳生物

GL0650R

GL2415R

PlatePro 3200

MiniSpeed 3300

离心机系列

2023.03



进入莫纳 GO 小程序
产品下单、咨询



关注莫纳生物公众号
福利多多



添加好友
产品答疑 试用 咨询



400-928-3698

DY23-03-006



GL0650R 台式高速冷冻离心机

高速冷冻离心机可以对温度敏感的样品溶液中的物质进行高纯度的分离、浓缩、精制和提取；主要应用于血液、细胞、蛋白质、核酸、酶等的分离和制备；应用领域广泛，涉及分子生物学、生物工程、食品卫生、医药、农业等多个学科和行业，是实验室常备、常规、常见的设备之一。

莫纳玲珑 (Linron) 系列台式高速冷冻离心机——GL0650R 台式高速冷冻离心机，转子采用新型 NCP (碳纳米尼龙复合材料) 材料，质量轻、转速快、耐腐蚀；双电子门锁，开盖禁止运行，具有转子识别功能，保护操作者安全；预冷速度快，多种升降速选择，满足不同实验需求；噪音小，在同类型产品中体积更小，节省空间。

仪器特点

转速快、更耐用

NCP 材料转子，轻型转速快，保温效果好、耐酸碱盐及有机溶剂，适用实验室复杂应用环境；

操作安全

采用电子门锁，门打开状态仪器禁止运行，同时双门锁设计，保护操作者安全；

预冷更快速

具有预冷功能，10 分钟内从室温 25°C 降至 4°C；

转子识别功能

配备 24×1.5 ml、6×50 ml 双转子，且具有转子识别功能，自动识别转子型号，转换转速及离心力，使用更方便；

超静音

噪音小，提供更安静的实验室环境；

精巧美观

外观简洁大方，方便直观；同类型产品中体积更小，节省空间。



配置参数

货号	GC60401	型号	GL0650R
名称	台式高速冷冻离心机	英文名称	Benchtop High Speed Refrigerated Centrifuge
温度范围	-10 °C 至 +40 °C	最大离心力 (rcf)	21890×g (小转子) 12580×g (大转子)
转速 (rpm)	300~15000 (小转子) 300~11000 (大转子)	容量	24×1.5 ml / 6×50 ml / 6×15 ml (适配器)
可用转子	2 个	时间设置范围	1 s~99 min 59 s
升降速时间	16 s	转子识别功能	是
噪音水平	<65 dB	预冷功能	是
瞬时离心功能	是	功率	1200 VA, MAX
电源	AC200~220 V, 50/60 Hz	步进	50 rpm
净重	41 kg	尺寸	565 (D) × 355 (W) × 270 (H) mm



GL2415R 台式高速冷冻离心机

莫纳玲珑 (Linron) 系列台式高速冷冻离心机——GL2415R 台式高速冷冻离心机，采用新型 NCP (碳纳米尼龙复合材料) 材料转子，转速快、更耐用；电子门锁，上盖安全保护，开盖禁运行，保护操作者安全；超静音，精巧美观；快速预冷，多种升降速选择，满足不同实验需求。

仪器特点

转速快、更耐用

NCP 材料转子，轻型转速快，保温效果好、耐酸碱盐及有机溶剂，适用实验室复杂应用环境；

操作安全

采用电子门锁，门打开状态仪器禁止运行，同时双门锁设计，保护操作者安全；

预冷更快速

具有预冷功能，10 分钟从室温 25°C 降至 4°C；

超静音

噪音小于 55 dB，噪音极小，提供安静的实验空间；

精巧美观

外观简洁大方，操作方便更直观。



配置参数

货号	GC60402	型号	GL2415R
名称	台式高速冷冻离心机	英文名称	Benchtop High Speed Refrigerated Centrifuge
温度范围	-10 °C 至 +40 °C	最大离心力 (rcf)	21890×g
转速 (rpm)	100~15000 (50 rpm 递增)	容量	24×1.5 ml
可用转子	1 个	时间设置范围	1 s~99 min 59 s
升降速时间	10 s	瞬时离心功能	是
噪音水平	<55 dB	预冷功能	是
电源	AC200~220 V, 50/60 Hz	功率	1200 VA, MAX
尺寸	535 (D) × 325 (W) × 235 (H) mm	净重	36 kg



PlatePro 3200 微孔板离心机

全新 PlatePro 3200 微孔板离心机，适配常规 PCR 板及各类深孔板；主要应用在反应体系消泡及挂壁液滴离心，2×900g 大离心力，最高 3000 rpm 转速，消泡效果更好。上盖采用透明材质，美观精巧，透明，易观察，防污染；安全锁设计，保护操作者安全；特殊设计的可拆卸吊篮，方便运输，同时带有固定孔，无需适配器即可固定 PCR 板，操作简单便捷。

仪器特点

大离心力，高转速，全金属机身

消泡效果更好，保证反应体系稳定性及精确性，实验结果更可靠；全金属机身，结实耐用，底盘更稳，噪音更小。

特殊设计吊篮

带有固定孔设计的可拆卸吊篮，无需适配器即可固定 PCR 板、qPCR 板，且方便运输。

超薄透明上盖

硬度高、更安全、美观精巧，且便于观察机身内样本离心情况，离心式出现漏液情况可及时停止离心，取出样品，防止大量样本泄露造成交叉污染。

安全锁设计

上盖带有安全锁设计，离心停止后方可自动开盖，保护操作者安全。



配置参数

货号	GC60102	型号	PlatePro 3200
名称	微孔板离心机	英文名称	Microplate Centrifuge
样品容量	2 块微孔板 (酶标板、PCR 板、各类高度 ≤51 mm 深孔板)	噪音水平	<65 dB(A)
最大转速	3000 rpm	步进	10 rpm
最大离心力	2×900g	显示	高亮 LED
转速可调范围	300~3000 rpm	驱动系统	大力矩盘式电机直接驱动
最大温升	<10 °C	控制系统	微电脑控制
开盖保护功能	离心停止自动开盖	电源	110~220 V/50~60 Hz
加至高转速所需时间	12 s	功率	150 W
从高转速减速所需时间	10 s	净重	16 kg
外观尺寸	40(W) × 31(D) × 21(H) cm		