

# 仪器产品手册

2023.09



# 目录

## 03-08 分子相关仪器

03	<b>样品破碎</b> LyserPro 程序式冷冻组织破碎仪	14
03	<b>核酸提取</b> Auto-Ex 32 全自动核酸提取仪	14
04	<b>核酸质控</b> Eva 3200 超微量核酸蛋白检测仪	14
04	<b>核酸扩增</b> Arhat II 96 热封梯度 PCR 仪	14
04	Arhat 96 梯度 PCR 仪	14
05	Tarzan 96 梯度 PCR 仪	14
05	Arhat 96-Deep Well 梯度 PCR 仪	14
05	Arhat 384 PCR 仪	14
06	<b>核酸电泳</b> Basic-P 基础电泳仪电源	15
06	Universal-P 通用电泳仪电源	15
06	MM-DNA 中型水平电泳槽	15
07	<b>核酸成像</b> Luna II 凝胶成像系统	16
07	QuickGel 6200 凝胶成像系统	16
07	BluSight Pro 蓝光切胶仪	16
08	Luna 凝胶成像系统	16

## 08-10 蛋白相关仪器

08	<b>蛋白电泳</b> Mini MP4 迷你垂直电泳槽	17
09	Mini TBT 迷你转印槽	17
09	Basic-P 基础电泳仪电源	17
09	Universal-P 通用电泳仪电源	17
09	<b>蛋白免疫印迹</b> BlotEZ 全自动免疫印迹仪	17
10	HSL-180 数控线性摇床	17
10	<b>蛋白成像</b> QuickChemi 5200 化学发光成像系统	18
10	Hesper 化学发光成像系统	18

## 11 细胞相关仪器

11	<b>细胞计数</b> Auto Cell 全自动细胞计数仪	18
11	<b>细胞成像</b> Cellaview 细胞成像仪	18

## 12-23 通用仪器与工具

12	<b>加样工具</b> 恒温金属冰盒	19
12	恒温金属冰盒 Plus	19
13	ECT 4200 恒温电子冰盒	19
13	Curling 迷你涡旋仪	19
13	MiniSpeed 3300 迷你离心机	19

14	开盖器	19
14	压盖器	19
14	移液器支架	19
14	试管架	19

15	<b>金属浴</b> NaCha Pro 多温区金属浴	20
15	NaCha 多温区金属浴	20
16	HFM 200 高通量多功能金属浴	20
16	Domi 迷你金属浴	20
16	MiniSuper 迷你金属浴	20
17	MiniCool 迷你金属浴	20
17	LabMate 恒温金属浴	20
18	LabMate Pro 恒温金属浴	20
18	TC Mixer 恒温混匀仪	20

19	<b>离心</b> GL0650R 台式高速冷冻离心机	21
19	GL2415R 台式高速冷冻离心机	21
20	PlatePro 3200 微孔板离心机	21
20	MiniSpeed 3300 迷你离心机	21
20	MiniPlate 垂直微孔板离心机	21

21	<b>封膜</b> Mini HES 封膜仪	22
21	MS-1 手动封膜器	22

22	<b>分液</b> AutoDrip 1 单道分液仪	22
23	AutoDrip 8 八道分液仪	22

23	<b>磁力架</b> 磁力架	23
----	-------------------	----

## 样品破碎

### LyserPro 程序式冷冻组织破碎仪

#### 专为疑难样本设计、全过程低温研磨

- 程序式研磨，不需要优化条件**  
 预设研磨程序，无需优化即适用于大多数样本，高硬度、高韧性等难研磨样本也能轻松应对。
- 全过程低温研磨，防止研磨过程中升温导致的核酸降解**  
 特殊材质的专利适配器（专利号：201821759652.3，实用新型专利），耐受 -196°C 低温且蓄冷能力强，保证研磨全过程样本处于低温状态。
- 专用耐低温研磨管，大幅降低研磨过程中的破管率**
- 全封闭式设计，同类产品运转噪音更低**



货号	名称	描述	规格
GS60201	LyserPro Procedural Cryogenic Tissue Grinder	标配，2 个 12 × 2 mL 适配器、100 个 7 mm 钢珠、2 个液氮冷冻操作提手	1/set
GSA6016	12 × 2 mL 试管适配器	标配	2/pk
GSA6017	7 mm 钢珠	标配	100/tube
GSA6021	液氮冷冻操作提手	标配，12 × 2 mL 适配器液氮冷冻操作提手	1/pk
GSA6018	50 mL 硬质研磨罐	选配	2/pk
GSA6019	25 mm 钢珠	选配	2/pk
GSA6020	50 mL 研磨罐打开工具	选配	2/pk
GSA6022	50 mL 研磨罐液氮冷冻操作提手	选配，50 mL 研磨罐专用液氮冷冻操作提手	2/pk

专用耗材：NEST 2 mL 冻存管，货号：607001

## 核酸提取

### Auto-Ex 32 全自动核酸提取仪

#### 提供核酸提取全流程解决方案，配套试剂耗材支持核酸提取方案优化

- 提供核酸提取全流程解决方案**  
 莫纳提供全自动核酸提取仪、配套的磁珠法核酸提取试剂、耗材；仪器预设优化的核酸提取程序。
- 支持提取方案优化**  
 针对企业和应用类客户，莫纳提供核酸提取方案优化服务。
- 兼容性强**  
 可处理不同样本，参数设置开放，同时配置温控模块，满足多品牌试剂盒的需求。
- 防控污染**  
 内置紫外消毒灯，配合气体交换模式，有效防止气溶胶的产生以及由此导致的交叉污染。
- 快速高效，操作简便，大幅度缩减了提取时间，最多可同时提取 32 个样本**



货号	名称	描述	规格
MI60101	Automatic Nucleic Acid Extraction System	全自动核酸提取仪，能够同时实现 32 个样本的高纯度核酸提取	1/set
MIA6001	8-Strip Magnet set	尺寸 110 × 45.75 × 11.49 mm，灭菌、无酶，2 个 / 包，50 包 / 箱	50×2/pk
MIA6002	96-Deep well Plate (Round-bottom)	尺寸 127.3 × 85.3 × 41.6 mm，灭菌、无酶，单孔容积 2.2 mL，圆底，单切角，50 包 / 箱	50/pk

## 核酸质控

### 👉 Eva 3200 超微量核酸蛋白检测仪

支持客户端自动校准，无需返厂维护

- 支持客户端自动校准，无需返厂维护，测量数据更准确
- 1.0 mm、0.2 mm、0.05 mm 三种光程，根据上样量自动切换，浓度检测范围广  
核酸浓度检测范围为 2 ng/μL~15000 ng/μL (dsDNA)，高浓度样品、低浓度样品均可直接检测。
- 有微量检测和比色皿两种检测模式  
兼容多种应用，可检测核酸、蛋白 A280、多肽 A205、OD600，以及通过比色法、UV-Vis 法检测样本。
- 节约样品，每次检测仅需要 0.5 μL~2 μL 样品



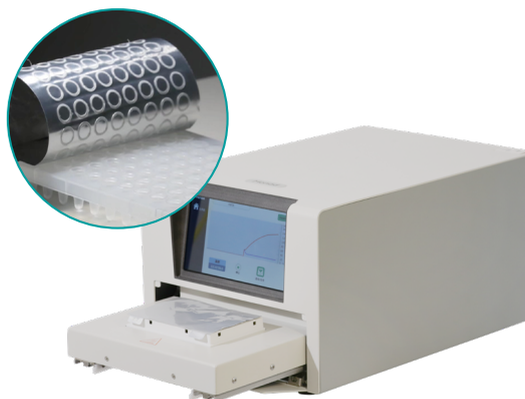
货号	名称	描述	规格
GD30102	Eva 3200 UV-Vis Spectrophotometer	超微量核酸蛋白检测仪	1/set

## 核酸扩增

### 👉 Arhat II 96 热封梯度 PCR 仪

一机两用 (PCR 仪 + 热封仪)

- 可上下叠放、左右超近距离摆放的 PCR 仪，节省空间  
电动热盖 + 电动出仓设计，一次最多叠放 3-4 台，左右超近距离摆放，特别适合空间紧张的客户。
- 一机实现封膜与 PCR 功能，有效防蒸发  
自带热封功能，搭配莫纳铝箔热封膜，封膜严密，实现高效低成本防蒸发。
- 专利复合式冷却系统 (专利号：201821052750.3，实用新型专利)，反应温度均一、准确
- 热盖升温及封膜过程中，反应模块自动开启低温状态，减少非特异性扩增



货号	名称	描述	规格
MP60701	Arhat II 96 Thermal Cycler	带热封功能，可纵向叠加摆放，支持大体系反应	1/set
MPA6001	Tube Support Ring A	PCR 管托架 A 型，莫纳蓝	1/pk

### 👉 Arhat 96 梯度 PCR 仪

可叠加摆放的 PCR 仪，为企业和农业客户需求设计

- 可上下叠放、左右超近距离摆放的 PCR 仪，巨省空间  
电动热盖 + 电动出仓设计，一次最多叠放 3-4 台，左右超近距离摆放，特别适合空间紧张的客户。
- 专利复合式冷却系统 (专利号：201821052750.3，实用新型专利)，反应温度均一、准确
- 专利消蒸模块 (专利号：201920162941.3，实用新型专利)，无边缘蒸发
- 热盖升温过程中，反应模块自动开启低温状态，减少非特异性扩增



货号	名称	描述	规格
MP60101	Arhat 96 Thermal Cycler	Arhat 96 梯度 PCR 仪	1/set
MPA6001	Tube Support Ring A	PCR 管托架 A 型，莫纳蓝	1/pk

## 📖 Tarzan 96 梯度 PCR 仪

### 可左右超近距离摆放、节省空间

- 特殊结构设计，可左右超近距离摆放，节省空间，特别适合空间紧张的客户
- 专利复合式冷却系统（专利号：201821052750.3，实用新型专利），反应温度均一、准确
- 专利消蒸模块（专利号：201920162941.3，实用新型专利），无边缘蒸发
- 热盖升温过程中，反应模块自动开启低温状态，减少非特异性扩增



货号	名称	描述	规格
MP60201	Tarzan 96 Thermal Cycler	Tarzan 96 梯度 PCR 仪	1/set
MPA6001	Tube Support Ring A	PCR 管托架 A 型，莫纳蓝	1/pk

## 📖 Arhat 96-Deep Well 梯度 PCR 仪

### 可叠加摆放的 96 深孔 PCR 仪，为生产型企业客户需求设计

- 可上下叠放、左右超近距离摆放的深孔 PCR 仪，巨省空间  
电动热盖 + 电动出仓设计，一次最多叠放 3-4 台，左右超近距离摆放，支持大体积 PCR 反应体系，特别适合空间紧张的生产型企业客户使用。
- 专利复合式冷却系统（专利号：201821052750.3，实用新型专利），反应温度均一、准确
- 专利消蒸模块（专利号：201920162941.3，实用新型专利），无边缘蒸发
- 热盖升温过程中，反应模块自动开启低温状态，减少非特异性扩增
- 最大反应体系可达 120  $\mu$ L



货号	名称	描述	规格
MP60401	Arhat 96-Deep Well Thermal Cycler	Arhat 96-Deep Well 梯度 PCR 仪	1/set
MPA6002	Tube Support Ring B	PCR 管托架 B 型，科技绿	1/pk

## 📖 Arhat 384 PCR 仪

### 可叠加摆放的 384 孔 PCR 仪，为大规模 PCR 扩增客户设计

- 可上下叠放、左右超近距离摆放的 PCR 仪，节省空间  
电动热盖 + 电动出仓设计，一次最多叠放 3-4 台，左右超近距离摆放，节省空间。
- 专利复合式冷却系统（专利号：201821052750.3，实用新型专利），反应温度均一、准确
- 热盖升温过程中，反应模块自动开启低温状态，减少非特异性扩增



货号	名称	描述	规格
MP60301	Arhat 384 Thermal Cycler	Arhat 384 PCR 仪	1/set

## 核酸电泳



Basic-P 基础电泳仪电源



Universal-P 通用电泳仪电源



MM-DNA 中型水平电泳槽

### Basic-P 基础电泳仪电源

货号	名称	描述	规格
PE60101	Basic-P Power Supply	Basic-P 基础电泳仪电源	1/set

### Universal-P 通用电泳仪电源

货号	名称	描述	规格
PE60102	Universal-P Power Supply	Universal-P 通用电泳仪电源	1/set

### MM-DNA 中型水平电泳槽

货号	名称	描述	规格
ME60101	MM-DNA Electrophoresis System	中型水平电泳槽	1/set
MEA6001	MM-DNA 电极夹 (阳极红色)	标配, 可单独购买	1/pk
MEA6002	MM-DNA 电极夹 (阴极黑色)	标配, 可单独购买	1/pk
MEA6003	样品梳 (0.75 mm, 7+7 齿 /14 齿)	标配, 可单独购买	4/pk
MEA6004	样品梳 (0.75 mm, 9+9 齿 /19 齿)	标配, 可单独购买	4/pk
MEA6005	样品梳 (1.0 mm, 12+12 齿 /27 齿)	标配, 可单独购买	4/pk
MEA6006	样品梳 (1.5 mm, 7+7 齿 /14 齿)	标配, 可单独购买	4/pk
MEA6007	样品梳 (1.5 mm, 9+9 齿 /19 齿)	标配, 可单独购买	4/pk
MEA6008	样品梳 (2.0 mm, 2+3 齿 /3+3 齿)	标配, 可单独购买	4/pk
MEA6009	制胶盘 (130 × 130 mm)	标配, 可单独购买	1/pk
MEA6010	制胶盘 (130 × 65 mm)	标配, 可单独购买	1/pk
MEA6011	制胶盘 (65 × 130 mm)	标配, 可单独购买	1/pk
MEA6012	制胶盘 (65 × 65 mm)	标配, 可单独购买	1/pk
MEA6013	制胶器 (制胶面积: 130 × 130 mm, 130 × 65 mm, 65 × 130 mm, 65 × 65 mm)	标配, 可单独购买	1/pk
MEA6014	MM-DNA 水平电泳上盖 (带正负电极线)	标配	1/pk
MEA6015	MM-DNA 水平电泳底槽 (不含正负电极)	标配	1/pk
MEA6016	MM-DNA 水平电泳电源线 (电泳仪通用)	标配	1/set

## 核酸成像

### 📖 Luna II 凝胶成像系统

#### 大屏触控、功能多样的凝胶成像全新一体机

- 全新升级一体机，13 英寸触控大屏幕，图像处理流畅，电动进出仓，一键进样
- 多种曝光模式  
预设强、中、弱三种自动曝光模式，也可手动设置曝光时间，轻松采集图像。
- 具有用户分级管理及日志分类查看功能，便于回溯操作
- 支持图像旋转、剪切、灰度反转以及亮度调节等操作
- 标配切胶防护板，支持紫外样品台出仓切胶



货号	名称	描述	规格
GD50302	Luna II Gel Imaging System	Luna II 凝胶成像系统	1/set
GDA5007	Luna II 白光样品盘	标配，可选购	1/pk
GDA5008	Luna II 蓝光样品盘	标配，可选购	1/pk
GDA5009	Luna II 切胶防护板	标配，可选购	1/pk
GDA5010	成像标准板 (12 × 12 cm)	标配，可选购	1/pk

### 📖 QuickGel 6200 凝胶成像系统

#### 全身不锈钢耐腐蚀设计 极简软件操作

- 不锈钢骨架 + 铝合金机身，防锈耐腐蚀，避免长期使用造成机身腐蚀性损害
- 内置电脑，无需另外购买
- 630 万像素高灵敏度 CMOS 相机，灵敏度为低于 5 pg 经 EB 染色的双链 DNA
- 内置下拉式白光样品盘，使用便捷省空间



货号	名称	描述	规格
GD50102	QuickGel 6200 Gel Imaging System	QuickGel 6200 凝胶成像系统	1/set

### 📖 BluSight Pro 蓝光切胶仪

#### 全身防水、轻松洗净

- 容易清洁，可用水冲洗，清水一擦瞬间干净
- 采用硅胶套包边设计，避免切胶时电泳缓冲液溢出到桌面
- 定制橙光板，滤色效果极佳，采用无荧光蓝色滤光玻璃，背景低
- 256 个长寿命高亮度 LED 灯珠底部照射，光强均匀
- 触摸式开关，一键自由调节亮度，轻松应对不同核酸浓度的凝胶



货号	名称	描述	规格
GD50502	Blue LED Transilluminator	蓝光切胶仪	1/set
GDA5001	Orange Plate	橙光板，可单独购买	1/pk

## Luna 凝胶成像系统 占地仅 A4 纸大小、多功能

- 内置电脑 + 触屏操作，占地面积仅为 A4 纸大小，节省空间
- 配备透射紫外、透射蓝光及透射白光三种光源，兼容多种染料
- 630 万像素高灵敏度 CMOS 相机，灵敏度为低于 5 pg 经 EB 染色的双链 DNA
- 自动进出仓，操作简单便捷



货号	名称	描述	规格
GD50301	Luna Gel Imaging System	一体机，标配透射白光及蓝光样品盘	1/set
GDA5002	White Sample Tray	白光样品盘，Luna 凝胶成像配件，可单独购买	1/pk
GDA5003	Blue Sample Tray	蓝光样品盘，Luna 凝胶成像配件，可单独购买	1/pk

## 蛋白电泳



Mini MP4 迷你垂直电泳槽



Mini TBT 迷你转印槽

### Mini MP4 迷你垂直电泳槽

货号	名称	描述	规格
PE60201	Mini MP4 Protein Electrophoresis System	Mini MP4 迷你垂直电泳槽	1/set
PEA6001	样品梳 (1.0 mm, 10 齿)	标配	5/pk
PEA6002	样品梳 (1.0 mm, 15 齿)	标配, 可单独购买	5/pk
PEA6003	长玻璃板 (1.0 mm, 100 × 83 mm)	标配, 可单独购买	5/pk
PEA6004	短玻璃板 (1.0 mm, 101 × 73 mm)	标配, 可单独购买	10/pk
PEA6005	制胶架 (100 × 73 mm)	标配, 可单独购买	1/pk
PEA6006	制胶框	标配, 可单独购买	1/pk
PEA6007	制胶框合页	标配	4/pk
PEA6008	制胶密封垫	标配, 可单独购买	4/pk
PEA6009	U 型密封条	标配, 可单独购买	4/pk
PEA6010	电泳芯边卡	标配, 可单独购买	4/pk
PEA6011	电极头电泳芯	标配	1/set
PEA6012	蘑菇头电泳芯	标配	1/set
PEA6013	缓冲液挡板	标配, 可单独购买	1/pk
PEA6014	剥胶铲	标配, 可单独购买	5/pk
PEA6015	上样架	标配	1/pk
PEA6016	Mini MP4 垂直电泳上盖 (带正负电极线)	标配	1/set
PEA6017	Mini MP4 垂直电泳底槽	标配	1/set
PEA6018	Mini MP4 垂直电泳电源线	标配	1/set
PEA6027	长玻璃板 (1.5 mm, 100 × 82 mm)	选配	5/pk
PEA6037	样品梳 (1.5 mm, 10 齿)	选配	5/pk
PEA6038	样品梳 (1.5 mm, 15 齿)	选配	5/pk

## Mini TBT 迷你转印槽

货号	名称	描述	规格
PE60301	Mini Protein Transfer System	迷你转印槽	1/set
PEA6019	转印框（带铂金电极）	标配	1/pk
PEA6020	转印夹	标配，可单独购买	1/pk
PEA6021	大孔海绵	标配，可单独购买	5/pk
PEA6022	制冷模块	标配，可单独购买	1/pk
PEA6023	Mini TBT 迷你转印槽电源线	标配	1/set
PEA6024	Mini TBT 转印槽上盖（带正负电极线）	标配	1/pk
PEA6025	Mini TBT 转印槽底槽	标配	1/pk

## Basic-P 基础电泳仪电源



见本手册 P06

## Universal-P 通用电泳仪电源



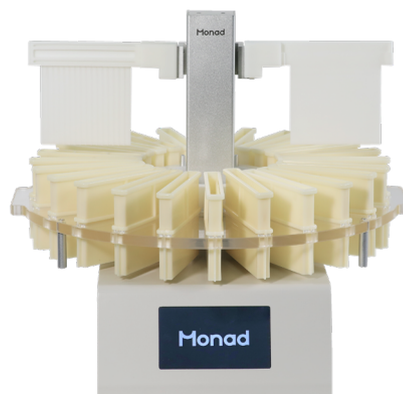
见本手册 P06

## 蛋白免疫印迹

### BlotEZ 全自动免疫印迹仪

实现 WB 封闭、孵育、洗涤全流程自动化  
无管道设计，超低交叉污染

- 全流程自动化，减少人为操作误差，保证实验结果的可重复性及可靠性，省时省力
- 无管道设计，免疫反应更充分、更均匀、背景更低  
采用创新的浸入式孵育方式，由吊臂带动印迹膜上下运动，避免气泡产生。
- 超低交叉污染风险  
试剂和洗涤缓冲液分别放置在不同的试剂槽，不仅洗涤更充分，而且能够避免残留试剂影响下一种试剂的使用及回收。
- 单个程序最高可设置 6 个步骤，编程灵活简单，支持免疫印迹实验参数调整
- 配套 2 种孵育槽，满足多种类型条膜，一次最高同时处理 2 张整膜或 6 张条形膜



货号	名称	描述	规格
PW50101	Auto Blot System	全自动免疫印迹仪	1/set
PWA5001	方形吊臂	标配，可单独购买	2/pk
PWA5002	条形吊臂	标配，可单独购买	2/pk
PWA5003	整格试剂槽	标配，可单独购买	12/pk
PWA5004	三格试剂槽	标配，可单独购买	12/pk
PWA5005	试剂槽托盘	标配，可单独购买	1/pk
PWA5006	印迹膜固定贴	标配，可单独购买	1/pk

## HSL-180 数控线性摇床



货号	名称	描述	规格
GC40101	HSL 180 LCD Digital Line Shaking Table	数控线性摇床	1/set
GCA4001	小培养皿托盘 - 弹簧绳	标配	1/set
GCA4002	小培养皿托盘胶套	标配	1/pk
GCA4003	短弹簧绳	标配, 可单独购买	6/pk

## 蛋白成像

### 👍 QuickChemi 5200 化学发光成像系统

#### 智能拍摄, 一键成像

- 选择自动模式 / 手动模式, 一键成像
- 四级半导体 + 水冷, 绝对温度  $-30^{\circ}\text{C}$ , 背景噪声更低, 信噪比更高
- 1500 万像素, 输出图像精度更高
- 不锈钢骨架 + 铝合金机身, 防锈耐腐蚀, 避免长期使用造成机身腐蚀性损害



货号	名称	描述	规格
GD50202	QuickChemi 5200 Chemiluminescence Imaging System	化学发光成像系统	1/set

### 👍 Hesper 化学发光成像系统

#### 仅 A4 占地面积的一体机

- 内置电脑 + 触屏操作, 占地面积仅为 A4 纸大小, 节省空间
- 四级半导体 + 水冷, 绝对温度  $-30^{\circ}\text{C}$ , 背景噪声更低, 信噪比更高
- 1500 万像素, 输出图像精度更高
- 一键进出仓, 操作简单便捷



货号	名称	描述	规格
GD50401	Hesper Chemiluminescence Imaging System	全新一体机, 高像素, 灵敏度高, 体积小, 占地少; 自动进出仓	1/set

## 细胞计数

### Auto Cell 全自动细胞计数仪

#### 多视野精准计数，多样品一次性检测

- 智能图像识别分析算法，单个样品采样 5 个视野自动取平均值，计数精准
- 六位细胞计数板，单片计数板可计数 6 个样品，多样品一次性检测
- 全自动进样配合高效算法，1 min 即可检测 6 个样本，高效省时
- 针对小直径、高密度、含团簇细胞、含细胞碎片等特殊细胞样品进行了算法优化，兼容多种细胞
- 一次性耗材无需清洗，避免交叉污染



货号	名称	描述	规格
GD50601	Auto Cell Counter	全自动细胞计数仪，标配 5/pk 的 easyCell 六位细胞计数板（100 μm）和 15/pk 的 easyCell 六位细胞计数板（200 μm），不标配电脑	1/set
GDA5004L	easyCell 六位细胞计数板（100 μm）	适用于高浓度或小直径细胞	50/pk
GDA5005L	easyCell 六位细胞计数板（200 μm）	适用于各类常见细胞	50/pk
GDA5006	笔记本电脑 A	适配莫纳全自动细胞计数仪、细胞成像仪，选配	1/set

## 细胞成像

### Cellaview 细胞成像仪

#### 基于细胞培养箱开发、实时监测细胞培养状态

#### 小巧轻便

- 基于细胞培养箱开发，小巧轻便，一个细胞培养箱可容纳多台设备同时使用
- 实时监测细胞培养状态，实时拟合细胞生长曲线
- 提供视频回溯，细胞生长汇合度邮件提醒，及时掌握细胞生长动态
- 智能数字相差算法，高清显微成像，可准确识别细胞轮廓，进行汇合度分析及划痕分析
- 无需实验人员定期将细胞从培养箱中取出观察，省时省力，降低细胞污染风险



货号	名称	描述	规格
GD50701	Cellaview Imaging System	细胞成像仪，需搭配电脑使用（不标配）	1/set
GDA5013	培养皿 / 瓶固定架	放置在细胞成像仪上使用，帮助定位培养器皿，适配常规的 T25 培养瓶、10 cm 培养皿（康宁、耐思）	1/pk
GDA5006	笔记本电脑 A	适配莫纳全自动细胞计数仪、细胞成像仪，选配	1/set

## 加样工具

### 恒温金属冰盒

轻松低温加样，超净台、洁净间及细胞房的绝配

- 冰盒高度适宜，坐着也能轻松加样
- 使用过程中没有传统泡沫盒打冰加样时冰块融化成水的情况，有效减少污染
- 支持外观整体消毒（酒精或紫外灭菌），比泡沫盒低温加样更洁净
- 按照推荐的使用方法，可以持续提供低温加样环境约 2h，续冷时间长
- 配备齐全的金属管架，适配常见生物学耗材（各种离心管、96/384 孔板、细胞培养板 / 皿），温度传导又快又均一



货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
GT20102S	Constant Metal Cooler, Monad Blue (Package integration)	标配 1 个恒温金属冰盒底座 (莫纳蓝), 1 个金属管架 (10 孔, 1.5 mL / 2 mL), 1 个金属管架 (96 孔, 0.2 mL)	1/set	1980
GT20202S	Constant Metal Cooler, Macarons Blue (Package integration)	标配 1 个恒温金属冰盒底座 (马卡龙蓝), 1 个金属管架 (10 孔, 1.5 mL / 2 mL), 1 个金属管架 (96 孔, 0.2 mL)	1/set	1980
GT20101S	Constant Metal Cooler, Monad Blue	恒温金属冰盒底座 (莫纳蓝)	1/pk	960
GT20201S	Constant Metal Cooler, Macarons Blue	恒温金属冰盒底座 (马卡龙蓝)	1/pk	960
GS40101S	0.2 mL (96-well) Metal Block	金属管架 (96 孔, 0.2 mL)	1/pk	660
GS40201S	0.5 mL (10-well) Metal Block	金属管架 (10 孔, 0.5 mL)	1/pk	360
GS40301S	5 mL (3-well) Metal Block	金属管架 (3 孔, 5 mL)	1/pk	360
GS40401S	0.2 mL (24-well) Metal Block	金属管架 (24 孔, 0.2 mL)	1/pk	360
GS40501S	1.5/2.0 mL (10-well) Metal Block	金属管架 (10 孔, 1.5 mL / 2 mL)	1/pk	360
GS40601S	0.025 mL (384-well) Metal Block	金属管架 (384 孔, 0.025 mL)	1/pk	1580
GS40701S	Cell Culture Dish Heat Transfer holder	细胞培养皿导热托架	1/pk	660
GS40801S	Centrifugal tube Heat Transfer holder	离心管导热托架	1/pk	660
GS40901S	Cell Culture Plate Heat Transfer holder	细胞培养板导热托架	1/pk	660
GS40102S	0.2 mL (96-well) Metal Block, Light	金属管架 (96 孔, 0.2 mL, 轻型)	1/pk	480
GS40103S	0.2 mL (96-well) Freeze-drying Metal Block	冻干模块 (96 孔, 0.2 mL)	1/pk	360

### 恒温金属冰盒 Plus

为动物低温解剖而设计，也适合较大量的低温加样



货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
GT20501S	Constant Metal Cooler Plus, Macarons Blue	恒温金属冰盒底座 Plus (马卡龙蓝)	1/pk	2400
GS40101S	0.2 mL (96-well) Metal Block	金属管架 (96 孔, 0.2 mL)	1/pk	660
GS40201S	0.5 mL (10-well) Metal Block	金属管架 (10 孔, 0.5 mL)	1/pk	360
GS40301S	5 mL (3-well) Metal Block	金属管架 (3 孔, 5 mL)	1/pk	360
GS40401S	0.2 mL (24-well) Metal Block	金属管架 (24 孔, 0.2 mL)	1/pk	360
GS40501S	1.5/2.0 mL (10-well) Metal Block	金属管架 (10 孔, 1.5 mL / 2 mL)	1/pk	360
GS40601S	0.025 mL (384-well) Metal Block	金属管架 (384 孔, 0.025 mL)	1/pk	1580
GS40701S	Cell Culture Dish Heat Transfer holder	细胞培养皿导热托架	1/pk	660
GS40801S	Centrifugal tube Heat Transfer holder	离心管导热托架	1/pk	660
GS40901S	Cell Culture Plate Heat Transfer holder	细胞培养板导热托架	1/pk	660
GS40102S	0.2 mL (96-well) Metal Block, Light	金属管架 (96 孔, 0.2 mL, 轻型)	1/pk	480
GS40103S	0.2 mL (96-well) Freeze-drying Metal Block	冻干模块 (96 孔, 0.2 mL)	1/pk	360

## ECT 4200 恒温电子冰盒

### 连续低温加样、临时低温储存试剂和样本

- 无需设置温度，开机即可使用
- 持续提供 2~8°C 低温加样环境及 30°C 恒温解冻环境
- 配备齐全的金属管架，适配常见生物学耗材（各种离心管、96/384 孔板、细胞培养板 / 皿）



货号	名称	描述	规格
GT20304	Const-Temp Electronic Cooler	裸机，不包含金属管架	1/set
GS40101S	0.2 mL (96-well) Metal Block	金属管架 (96 孔, 0.2 mL)	1/pk
GS40201S	0.5 mL (10-well) Metal Block	金属管架 (10 孔, 0.5 mL)	1/pk
GS40301S	5 mL (3-well) Metal Block	金属管架 (3 孔, 5 mL)	1/pk
GS40401S	0.2 mL (24-well) Metal Block	金属管架 (24 孔, 0.2 mL)	1/pk
GS40501S	1.5/2.0 mL (10-well) Metal Block	金属管架 (10 孔, 1.5 mL / 2.0 mL)	1/pk
GS40601S	0.025 mL (384-well) Metal Block	金属管架 (384 孔, 0.025 mL)	1/pk
GS40701S	Cell Culture Dish Heat Transfer holder	细胞培养皿导热托架	1/pk
GS40801S	Centrifugal tube Heat Transfer holder	离心管导热托架	1/pk
GS40901S	Cell Culture Plate Heat Transfer holder	细胞培养板导热托架	1/pk
GS40102S	0.2 mL (96-well) Metal Block, Light	金属管架 (96 孔, 0.2 mL, 轻型)	1/pk
GS40103S	0.2 mL (96-well) Freeze-drying Metal Block	冻干模块 (96 孔, 0.2 mL)	1/pk

## Curling 迷你涡旋仪

### 超高转速、稳如泰山

- 最高 5000rpm 转速，同类产品超高转速
- 底部防滑设计，高速涡旋过程中不移位
- 特殊的硅胶外壳 + 局部加厚设计，更耐磨
- 通体硅胶材质，防水防尘



货号	名称	描述	规格
GC20102	Curling Mini Vortex Mixer	Curling 迷你涡旋仪	1/set

## MiniSpeed 3300 迷你离心机

### 超静音、超耐用、超安全

- 特殊的低噪音设计，超静音
- 特殊的开盖设计，超耐用
- 双点开盖停转设计，超安全
- 2000×g 离心力，分离效果好
- 适用于 0.2/0.5/1.5/2.0 mL 样品管，及 0.2 mL 八联管耗材



货号	名称	描述	规格
GC50101	MiniSpeed 3300 Mini Centrifuge	迷你离心机	1/set

## 开盖器

### 反复开盖不再手疼

- 替代手指开盖，反复开盖不再手疼
- 开盖过程中手指（或手套）不接触样品，有效避免开盖带来的污染
- 双头设计，小巧精致，灵活开启 0.2/1.5/2.0 mL 的连盖离心管
- 金属材质，支持高温灭菌



货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
GO00701S	Micro Tube Opener, Silvery	离心管开盖器（银），不含磁铁	1/pk	45

## 压盖器

### 压盖不再手疼

- 适用于平盖的 8/12 联排管的压盖
- 省时省力，轻松将 8/12 联排管盖固定在联排管上
- 密封效果更好，同时避免孔间污染



货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
GO00901S	Strip Cap Tool ( Flat Caps )	联排管压盖器（平盖）	1/pk	99

## 移液器支架

### 独创设计，节约材料与空间

- 精巧设计，用于悬挂绝大多数品牌的移液器
- 单道和多道移液器均可悬挂
- 一物多用，底座设置有置物孔位，可放置记号笔等，实验桌面不再凌乱



货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
GL90101M	PipExact Pipette Stand-4	移液器支架	5/pk	400

## 试管架

多种规格的试管架，可放置离心管、试剂管，作为单独的试管架工具使用，亦可搭配单道分液仪使用。



GO01201 GO01001 GO01301 GO01101

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
GO01001	0.1/0.2 mL (96-well) Tube Holder	兼容 0.1 / 0.2 mL 单管、8 联排、24 孔板、96 孔板，适配单道、八道分液仪，亦可单独使用。 尺寸 (W×L×H) : 127.6×85.5×27 mm	1/pk	270
GO01101	1.5/2.0 mL (48-well) Tube Holder	兼容 1.5 / 2.0 mL 离心管、试剂管，连盖类型的需要间隔放置，非连盖类型的可放满 48 个孔，适配单道分液仪，亦可单独使用。 尺寸 (W×L×H) : 127×84.5×30 mm	1/pk	290
GO01201	1.5/2.0 mL (20-well) Tube Holder	兼容连盖类型的 1.5/2.0 mL 离心管、试剂管，不兼容非连盖类型，适配单道分液仪，亦可单独使用。 尺寸 (W×L×H) : 127.6×85.5×52 mm	1/pk	300
GO01301	5.0 mL (24-well) Tube Holder	兼容连盖 / 非连盖类型的 5 mL 离心管、试剂管，适配单道分液仪，亦可单独使用。 尺寸 (W×L×H) : 127×84.5×29 mm	1/pk	260

## 金属浴

### NaCha Pro 多温区金属浴

人体工学设计，低温加样 + 中高温孵育，支持连续变温

- 人体工学设计，适合于长时间低温加样
- 预设常用加样与反应温度，无需反复设定温度
- 三个独立温区，满足日常加样与反应，避免争抢
- 支持连续变温，能替代 PCR 仪完成整个逆转录反应实验（低温加样 + 中温孵育 + 高温失活 + 低温保存）
- 莫纳特有的复合式冷却系统，控温精准性和均一性高于同类金属浴产品



货号	名称	描述	规格
GT20404	Multi-Temp Incubator	标配 2 个金属管架（24 孔，0.2 mL）、2 个金属管架（10 孔，1.5 mL / 2.0 mL）	1/set
GS40101S	0.2 mL ( 96-well ) Metal Block	金属管架（96 孔，0.2 mL）	1/pk
GS40201S	0.5 mL ( 10-well ) Metal Block	金属管架（10 孔，0.5 mL）	1/pk
GS40301S	5 mL ( 3-well ) Metal Block	金属管架（3 孔，5 mL）	1/pk
GS40401S	0.2 mL ( 24-well ) Metal Block	金属管架（24 孔，0.2 mL）	1/pk
GS40501S	1.5/2.0 mL ( 10-well ) Metal Block	金属管架（10 孔，1.5 mL / 2.0 mL）	1/pk
GS40601S	0.025 mL ( 384-well ) Metal Block	金属管架（384 孔，0.025 mL）	1/pk
GS40701S	Cell Culture Dish Heat Transfer holder	细胞培养皿导热托架	1/pk
GS40801S	Centrifugal tube Heat Transfer holder	离心管导热托架	1/pk
GS40901S	Cell Culture Plate Heat Transfer holder	细胞培养板导热托架	1/pk

### NaCha 多温区金属浴

人体工学设计，低温加样 + 中高温孵育

- 人体工学设计，适合长时间低温加样
- 预设常用加样与反应温度，无需反复设定温度
- 三个独立温区，满足日常低温加样与反应，避免争抢
- 莫纳特有的复合式冷却系统，控温精准性和均一性高于同类金属浴产品



货号	名称	描述	规格
GT20403	Multi-Temp Incubator	标配 2 个金属管架（24 孔，0.2 mL）、2 个金属管架（10 孔，1.5 mL / 2.0 mL）	1/set
GS40101S	0.2 mL ( 96-well ) Metal Block	金属管架（96 孔，0.2 mL）	1/pk
GS40201S	0.5 mL ( 10-well ) Metal Block	金属管架（10 孔，0.5 mL）	1/pk
GS40301S	5 mL ( 3-well ) Metal Block	金属管架（3 孔，5 mL）	1/pk
GS40401S	0.2 mL ( 24-well ) Metal Block	金属管架（24 孔，0.2 mL）	1/pk
GS40501S	1.5/2.0 mL ( 10-well ) Metal Block	金属管架（10 孔，1.5 mL/2.0 mL）	1/pk
GS40601S	0.025 mL ( 384-well ) Metal Block	金属管架（384 孔，0.025 mL）	1/pk
GS40701S	Cell Culture Dish Heat Transfer holder	细胞培养皿导热托架	1/pk
GS40801S	Centrifugal tube Heat Transfer holder	离心管导热托架	1/pk
GS40901S	Cell Culture Plate Heat Transfer holder	细胞培养板导热托架	1/pk

## HFM 200 高通量多功能金属浴

三个固定模块温区，一个灵活更换模块温区

- 预设常用反应温度，无需反复设定温度
- 三个固定模块温区，控温精准
- 可灵活更换模块温区，可适配各种金属管架，应用灵活
- 四个温区独立控温，中高温孵育专用，最大通量 238 个样本



货号	名称	描述	规格
GT20601	High Flux Multi-Metal Incubator	只包含主机，无模块	1/set
GS40201S	0.5 mL ( 10-well ) Metal Block	金属管架 ( 10 孔, 0.5 mL )	1/pk
GS40301S	5 mL ( 3-well ) Metal Block	金属管架 ( 3 孔, 5 mL )	1/pk
GS40401S	0.2 mL ( 24-well ) Metal Block	金属管架 ( 24 孔, 0.2 mL )	1/pk
GS40501S	1.5/2.0 mL ( 10-well ) Metal Block	金属管架 ( 10 孔, 1.5/2.0 mL )	1/pk
GS40801S	Centrifugal tube Heat Transfer holder	离心管导热托架 ( 适配 50 mL / 15 mL / 1.5 mL 离心管 )	1/pk

## 👍 Domi 迷你金属浴

实验金属浴，生活暖宝宝

- 侧面加热，无液面温差，保证反应管内液体温度均匀
- 升温速度更快，减少等待时间，实验效率更高
- 掌中金属浴，小巧美观
- 专注于 30~100°C 的中高温孵育反应



货号	名称	描述	规格
GT20701	Domi Mini Metal Incubator	20 个 1.5 mL 孔, 9 个 0.2 mL 孔, 兼容 2 种耗材, 适用 30~100°C 的中高温孵育	1/set
GT20702	Domi Mini Metal Incubator ( 0.2 mL )	48 个 0.2 mL 孔, 适用 30~100°C 的中高温孵育	1/set

## MiniSuper 迷你金属浴

- MiniSuper 迷你金属浴专用于中高温孵育加热
- 控温范围为室温 +5°C~100°C
- 仪器小而轻，使用 12 V 电源供电，支持车载电源供电，方便携带
- 支持断电保护功能
- 内置软件和硬件双重超温保护装置，使用更可靠



货号	名称	描述	规格
GT21001	Mini Metal Incubator	MiniSuper 迷你金属浴	1/set

## MiniCool 迷你金属浴

### 支持连续变温，控温范围广

- 控温范围广，支持室温以下 15°C~100°C 范围控温
- 支持连续变温以及连续变温循环运行，满足更多实验应用
- 断电保护功能
- 体积小，移动便捷
- 可根据客户需求搭配不同孔径适配器



货号	名称	描述	规格
GT21301	Mini Metal Incubator	MiniSuper 迷你金属浴	1/set
GTA2032	适配器 (15 × 2.0 mL)	选配，样本容量：15 × 2.0 mL (离心管)	1/pk
GTA2033	适配器 (15 × 1.5 mL)	标配，可选购。样本容量：15 × 1.5 mL (离心管)	1/pk
GTA2034	适配器 (24 × 0.5 mL)	选配，样本容量：24 × 0.5 mL (离心管)	1/pk
GTA2035	适配器 (32 × 0.2 mL)	选配，样本容量：32 × 0.2 mL (离心管)	1/pk

## LabMate 恒温金属浴

### 支持连续变温，支持中高温加热

- 支持中高温加热，温控范围为室温 +5°C~100°C
- 支持连续变温，且可设置循环次数，满足更多实验应用
- 兼容多种规格适配器和不同耗材，支持不同适配器自定义校准功能
- 内置软件和硬件双重超温保护装置，使用更可靠
- 断电保护功能



货号	名称	描述	规格
GT21501	Temperature Control Incubator	LabMate 恒温金属浴	1/set
GTA2021	适配器 (96 × 0.2 mL)	选配	1/pk
GTA2022	适配器 (54 × 0.5 mL)	选配	1/pk
GTA2023	适配器 (35 × 1.5 mL)	标配，可选购	1/pk
GTA2024	适配器 (35 × 2.0 mL)	选配	1/pk
GTA2025	适配器 (20 × 1.5 mL, 15 × 0.5 mL)	选配	1/pk
GTA2026	适配器 (24 × 5.0 mL)	选配	1/pk
GTA2027	适配器 (15 × 10 mL)	选配	1/pk
GTA2028	适配器 (12 × 15 mL)	选配	1/pk
GTA2029	适配器 (6 × 50 mL, 圆底)	选配	1/pk
GTA2030	适配器 (6 × 50 mL, 锥底)	选配	1/pk
GTA2031	酶标板适配器 (96 × 0.2 mL)	选配	1/pk

## LabMate Pro 恒温金属浴

### 支持连续变温，支持中高温及低温应用

- 支持制冷、加热，温控范围为室温以下 30°C~100°C
- 支持连续变温，且可设置循环次数，满足更多实验应用
- 兼容多种规格适配器和不同耗材，支持不同适配器自定义校准功能
- 内置软件和硬件双重超温保护装置，使用更可靠
- 断电保护功能



货号	名称	描述	规格
GT21601	Temperature Control Incubator	LabMate Pro 恒温金属浴	1/set
GTA2021	适配器 (96 × 0.2 mL)	选配	1/pk
GTA2022	适配器 (54 × 0.5 mL)	选配	1/pk
GTA2023	适配器 (35 × 1.5 mL)	标配, 可选购	1/pk
GTA2024	适配器 (35 × 2.0 mL)	选配	1/pk
GTA2025	适配器 (20 × 1.5 mL, 15 × 0.5 mL)	选配	1/pk
GTA2026	适配器 (24 × 5.0 mL)	选配	1/pk
GTA2027	适配器 (15 × 10 mL)	选配	1/pk
GTA2028	适配器 (12 × 15 mL)	选配	1/pk
GTA2029	适配器 (6 × 50 mL, 圆底)	选配	1/pk
GTA2030	适配器 (6 × 50 mL, 锥底)	选配	1/pk
GTA2031	酶标板适配器 (96 × 0.2 mL)	选配	1/pk

## TC Mixer 恒温混匀仪

### 集加热、制冷、混匀于一体

- 兼容恒温与混匀两种模式
- 支持连续变温，且可设置循环次数，满足更多实验应用
- 控温范围为室温以下 20°C~100°C
- 兼容多种规格适配器和不同耗材，支持不同适配器自定义校准功能
- 内置软件和硬件双重超温保护装置，使用更可靠
- 断电保护功能



货号	名称	描述	规格
GT21401	Temperature Control Mixer	TC Mixer 恒温混匀仪	1/set
GTA2021	适配器 (96 × 0.2 mL)	选配, 最高转速 1500 rpm	1/pk
GTA2022	适配器 (54 × 0.5 mL)	选配, 最高转速 1500 rpm	1/pk
GTA2023	适配器 (35 × 1.5 mL)	标配, 可选购, 最高转速 1500 rpm	1/pk
GTA2024	适配器 (35 × 2.0 mL)	选配, 最高转速 1500 rpm	1/pk
GTA2025	适配器 (20 × 1.5 mL, 15 × 0.5 mL)	选配, 最高转速 1500 rpm	1/pk
GTA2026	适配器 (24 × 5.0 mL)	选配, 最高转速 1000 rpm	1/pk
GTA2027	适配器 (15 × 10 mL)	选配, 最高转速 1000 rpm	1/pk
GTA2028	适配器 (12 × 15 mL)	选配, 最高转速 800 rpm	1/pk
GTA2029	适配器 (6 × 50 mL, 圆底)	选配, 最高转速 800 rpm	1/pk
GTA2030	适配器 (6 × 50 mL, 锥底)	选配, 最高转速 800 rpm	1/pk
GTA2031	酶标板适配器 (96 × 0.2 mL)	选配, 最高转速 1500 rpm	1/pk

## 离心

### 👍 GL0650R 台式高速冷冻离心机

#### 一机适配两种转子，超高性价比

- 标配 24×1.5 mL、6×50 mL 双转子，自动识别转子型号，转换转速及离心力，使用更方便
- 转子使用轻型 NCP 材料，保温效果好，耐腐蚀
- 预冷更快速，10 分钟内从室温 25°C 降至 4°C
- 电子门锁和双门锁，保护操作者安全
- 特殊结构的转子，保证高转速下噪音小
- 同类型产品中体积更小，节省空间



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
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

### 👍 GL2415R 台式高速冷冻离心机

- NCP 材料转子，转速快，保温效果好、耐酸碱盐及有机溶剂，适用于实验室复杂应用环境
- 采用电子门锁，门打开状态仪器禁止运行，双门锁设计，保护操作者安全
- 预冷更快速，10 分钟内可从室温 25°C 降至 4°C
- 超静音，噪音小于 55 dB，提供安静的实验空间



货号	名称	描述	规格
GC60402	GL2415R Benchtop High Speed Refrigerated Centrifuge	标配 24×1.5 mL 转子	1/set
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

## 👍 PlatePro 3200 微孔板离心机 水平大离心力，qPCR 加样体系消泡彻底

- 水平大离心力，高转速，消泡效果更好，保证反应体系稳定性及精确性
- 适配各种微孔板，无需适配器即可离心 PCR 板、qPCR 板
- 超厚透明上盖 + 密封硅胶垫，安全静音，便于观察样本离心情况
- 上盖安全锁设计，离心停止后方可自动开盖，保护操作者安全



货号	名称	描述	规格
GC60102	PlatePro 3200 Microplate Centrifuge	微孔板离心机	1/set

## 👍 MiniSpeed 3300 迷你离心机

见本手册 P13



## MiniPlate 垂直微孔板离心机 点动运行、噪音低

- MiniPlate 垂直微孔板离心机主要应用在反应体系消泡及挂壁液滴离心
- 支持点动运行，操作便捷，无需特殊维护
- 适用于各种 96/384 孔板或其他小容量微孔板（带裙边或不带裙边均可）、各种八联管及 0.2 mL 离心管
- 最高转速 2800 rpm
- 加速和停止运行时间短，加速到最高转速只需 10 秒，从最高速到完全静止只需 4 秒
- 有开盖保护功能，支持开盖自动停止运行，且运行平稳、噪声低



货号	名称	描述	规格
GC50201	Vertical Microplate Centrifuge	MiniPlate 垂直微孔板离心机	1/set

## 封膜

### Mini HES 封膜仪

#### 预设封膜温度，一键极简封膜

- 不同应用只需更改温度参数即可完成封膜条件优化，无需调整封膜时间、压力等
- 特殊设计的封膜方式，封膜更严密、更平整
- 操作简便，一键出仓，一键封膜，封膜完成后自动出仓
- 专门设计的配套热封膜，封膜效果更稳定



货号	名称	描述	规格
GT60102	Uniform-Seal Heat Sealer	裸机货号不包含适配器	1/set
GTA6001	常规 96/384 孔板适配器	选配	1/pk
GTA6002	96 深孔板 (1.2 mL 圆孔 / 1.2 mL 方孔) 适配器	选配	1/pk
MQ67101S/M	MonAmp™ Clear Peelable Heat Sealing Films	透明热封膜，工作温度范围：-80~110°C；推荐的热封条件：160°C，3 s	50 Sheets / 2×50 Sheets
MQ67102S/M	MonAmp™ Clear Peelable Heat Sealing Films	长 125 mm，宽 82 mm，推荐热封条件：160°C，3 s	50 Sheets / 2×50 Sheets
MP70102ML	Peelable Heat Sealing Films	铝箔热封膜，无 logo，125 mm × 82 mm，带小耳朵	5×100 Sheets / 5×500 Sheets
MP70401ML	High Tolerance Peelable Heat Sealing Films	高耐受铝箔热封膜，无 logo，125 mm × 82 mm，带小耳朵	5×100 Sheets / 5×500 Sheets
MP70501ML	High Tolerance Peelable Heat Sealing Films	耐高温高压，熔点适配性强，无 logo，125 mm × 82 mm，带小耳朵	5×100 Sheets / 5×500 Sheets

### MS-1 手动封膜器

#### 稳定耐用的手动封膜器

- 搭配压感膜、粘性膜，适用于常规 100 μL/200 μL 的 96 孔板、384 孔板封膜
- 封膜严密、均一、平整、快速
- 也适用于 PCR 八联管封盖，封盖效果严实、紧密
- 操作简便、省时省力、坚固耐用

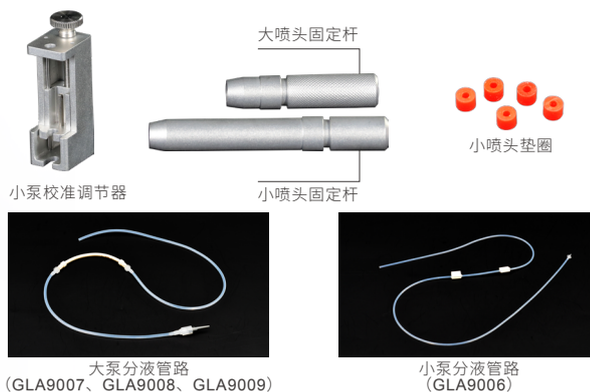


货号	名称	描述	规格
MO80101	MS-1 Manual Sealer	裸机货号不包含适配器	1/set
GTA6007	96/384 孔板封膜适配器	选配	1/pk
GTA6008	八联管封膜 / 压盖适配器	选配	1/pk
MQ65001S/M	MonAmp™ Ultraclear Peelable Films	高透光压感 qPCR 封板膜	50 Sheets / 2×50 Sheets
MQ65101M	MonAmp™ Clear Peelable Films	透明压感 qPCR 封板膜	2×50 Sheets
MQ66001S/M	MonAmp™ Ultraclear Adhesive Peelable Films	高透光 qPCR 粘性封板膜	50 Sheets / 2×50 Sheets
MQ66002S/M	MonAmp™ Ultraclear Adhesive Peelable Films	高透光 qPCR 粘性封板膜 (含 Logo)	50 Sheets / 2×50 Sheets
MQ66101S/M	MonAmp™ Super Adhesive Peelable Films	高粘性 qPCR 封板膜	50 Sheets / 2×50 Sheets

## 分液

### AutoDrip 1 单道分液仪

- 用于各种批量加液实验以及试剂分装
- 分液范围广，一机双泵头，配套 4 种分液管路，分液体积范围推荐 5 $\mu$ L~2000 $\mu$ L
- 高精度蠕动泵 + 性能优良的分液管路，配合双重校准，可使仪器的分液误差更小、孔间差更小，重复性高
- 兼容多种耗材，可满足 96 孔板、48 孔板、24 孔板、8 联排、1.5/2.0/5.0 mL 离心管等耗材
- 快速高效，代替费时费力的传统移液器，提高效率、节省时间



货号	名称	描述	规格
GL90101	AutoDrip 1 Automatic Dispenser	单道分液仪	1/set
GLA9001	小喷头固定杆	标配，可单独购买	1/pk
GLA9002	大喷头固定杆	标配，可单独购买	1/pk
GLA9003	小泵校准调节器	标配，可单独购买	1/pk
GLA9004	小喷头垫圈 (备用)	标配，可单独购买	5/pk
GLA9006	小泵分液管路 (20 $\mu$ L~200 $\mu$ L)	可单独购买	3/set
GLA9007	大泵分液管路 (100 $\mu$ L~400 $\mu$ L)	可单独购买	3/set
GLA9008	大泵分液管路 (200 $\mu$ L~1000 $\mu$ L)	可单独购买	3/set
GLA9009	大泵分液管路 (300 $\mu$ L~2000 $\mu$ L)	可单独购买	3/set
GO01001	试管架 (96 孔, 0.1/0.2 mL)	兼容 0.1 / 0.2 mL 单管、8 联排、96 孔板，适配单道、八道分液仪，亦可单独使用。尺寸 (W×L×H) : 127.6×85.5×27 mm	1/pk
GO01101	试管架 (48 孔, 1.5/2.0 mL)	兼容 1.5 / 2.0 mL 离心管、试剂管，连盖类型的需要间隔放置，非连盖类型的可放满 48 个孔，适配单道分液仪，亦可单独使用。尺寸 (W×L×H) : 127×84.5×30 mm	1/pk
GO01201	试管架 (20 孔, 1.5/2.0 mL)	兼容连盖类型的 1.5/2.0 mL 离心管、试剂管，不兼容非连盖类型，适配单道分液仪，亦可单独使用。尺寸 (W×L×H) : 127.6×85.5×52 mm	1/pk
GO01301	试管架 (24 孔, 5.0 mL)	兼容连盖 / 非连盖类型的 5.0 mL 离心管、试剂管，适配单道分液仪，亦可单独使用。尺寸 (W×L×H) : 127×84.5×29 mm	1/pk

## AutoDrip 8 八道分液仪

- 用于各种批量加液实验以及试剂分装
- 代替费时费力的传统分液方式，8道分液管路同时分液，最快14s内可完成96×100μL的分液，效率高
- 拥有独特设计的高精度蠕动泵结构，配合经过严格校准的分液管路，分液精确度更高，孔间差(CV)小于±3.0%
- 应用范围广，标配8联排分液管路，可满足20~2000μL体积液体的分装需求，喷头高度可调节，适配多种高度的96孔板、8联排
- 分液管路已校准，无需手工调节分液管路准确度
- 软件界面简洁，操作简便



货号	名称	描述	规格
GL90201	AutoDrip 8 Automatic Dispenser	八道分液仪	1/set
GLA9011	8联排分液管路 (20 μL~2000 μL)	标配，可单独购买	1/set
GLA9012	8联排分液管路 (50 μL~2000 μL)	不标配，可单独购买	1/set
GO01001	试管架 (96孔, 0.1/0.2 mL)	兼容0.1/0.2 mL单管、8联排、96孔板，适配单道、八道分液仪，亦可单独使用。尺寸(W×L×H)：127.6×85.5×27 mm	1/pk

## 磁力架

### 好看耐用的金属磁力架

- 多款磁力架，适用于不同体积、不同通量的核酸和蛋白的磁珠法分离纯化
- 所有磁铁经过严格检测，磁性稳定可靠，磁强媲美进口品质
- 磁铁经专业工具安装，保证磁极顺序正确，形成均匀磁场，达到良好的磁珠吸附效果
- 金属材质，比市面常见的亚克力等材质的磁力架更耐腐蚀，耐摔



GS50101S/GS50201S  
16孔金属磁力架



GS50301S  
96孔金属磁力架



GS50401S  
16孔金属磁力架，超强磁力

货号	名称	描述	规格	目录价(¥)
GS50101S	ExceMag™ Magnetic Stand-16 With Locker, Golden	16孔金属磁力架，普通磁强，金色	1/pk	1800
GS50201S	ExceMag™ Magnetic Stand-16 With Locker, Silvery	16孔金属磁力架，普通磁强，银色	1/pk	1800
GS50301S	ExceMag™ Magnetic Stand-96, Silvery	96孔金属磁力架，银色	1/pk	2400
GS50401S	ExceMag™ Super Magnetic Stand-16 With Locker, Silvery	16孔金属磁力架，超强磁力，银色	1/pk	2400

### 选择指南

名称	16孔金属磁力架	96孔金属磁力架	16孔金属磁力架，超强磁力
货号	GS50101S/GS50201S	GS50301S	GS50401S
用途	手动磁珠法核酸提取、IP、Co-IP	NGS	NGS
通量	1~16个样本	最多96个样本	1~16个样本
适配的耗材	1.5 mL EP tube	96孔板，八联管	1.5 mL EP tube



扫码关注  
莫纳生物公众号



莫纳 GO



莫纳科服

莫纳(苏州)生物科技有限公司  
Monad (Suzhou) Biotech Co., Ltd.

江苏省苏州市苏州工业园区杏林街 78 号 13A 栋

E-mail support@monadbiotech.com

Web www.monadbiotech.com



400-928-3698

SC23-09-001