

常规应用产品目录

2024 08

梯度PCR仪
凝胶成像系统
化学发光成像系统
微量核酸蛋白检测
微孔板离心机



关于莫纳生物

莫纳（苏州）生物科技有限公司（以下简称“莫纳生物”）是一家为生命科学基础研究及产业提供高效生命科学工具的高科技企业，公司致力于成为“生命科学工具综合服务商”，为生命科学基础研究、企业研发、行业检测、临床诊断等用户提供便捷化、标准化及自动化生命科学工具，塑造生命科学工具与服务行业的著名品牌。

莫纳生物成立于 2017 年，注册在江苏省苏州工业园区，拥有一支在生命科学工具产业领域高效、专业、实力强大的研发团队，营销管理方面的资深队伍，同时建立了专业的客户服务体系，不仅给客户提供专业的售前服务，同时会积极联合公司的研发及生产来共同解决用户端反馈的所有产品问题。

莫纳生物以创新研发为基点，严格遵守国际生产、质量体系造就产品，辅助优质高效的客户服务，不断提升品牌价值，并坚持以“仪器 + 自动化 + 耗材 + 服务”形成技术解决方案作为公司战略发展方向。莫纳生物始终贯彻“至简致真，探索无限”的理念，为客户实验结果的准确性、可靠性和高重复性保驾护航。



4000 平米 ISO9001、13485 标准工厂

目录

04-09 分子相关仪器

04	样品破碎 LyserPro 程序式冷冻组织破碎仪	14
04	核酸提取 Auto-Ex 32 全自动核酸提取仪	14
05	核酸质控 Eva 3200 超微量核酸蛋白检测仪	15
05	核酸扩增 Arhat II 96 梯度 PCR 仪	15
05	Mini Flex 96 梯度 PCR 仪	15
06	Arhat 96 梯度 PCR 仪	15
06	Tarzan 96 梯度 PCR 仪	15
06	Arhat 96-Deep Well 梯度 PCR 仪	15
07	Arhat 384 PCR 仪	15
07	核酸电泳 Basic-P 基础电泳仪电源	16
07	Universal-P 通用电泳仪电源	16
07	MM-DNA 中型水平电泳槽	16
08	核酸成像 Luna II 凝胶成像系统	17
08	QuickGel 6200 凝胶成像系统	17
08	BluSight Pro 蓝光切胶仪	17
09	Luna 凝胶成像系统	17

09-11 蛋白相关仪器

09	蛋白电泳 Mini MP4 迷你垂直电泳槽	20
10	Mini TBT 迷你转印槽	20
10	Basic-P 基础电泳仪电源	20
10	Universal-P 通用电泳仪电源	20
10	蛋白免疫印迹 BlotEZ 全自动免疫印迹仪	21
10	HSL-180 数控线性摇床	21

11	蛋白成像 QuickChemi 5200 化学发光成像系统	21
11	Hesper II 化学发光成像系统	21
11	Hesper 化学发光成像系统	21

12 细胞相关仪器

12	细胞计数 Auto Cell 全自动细胞计数仪	22
12	细胞成像 Cellview 细胞成像仪	22

13-23 通用仪器与工具

13	加样工具 恒温金属冰盒	22
13	恒温金属冰盒 Plus	22
14	ECT 4200 恒温电子冰盒	22

14	Curling 迷你涡旋仪	22
14	MiniSpeed 3300 迷你离心机	22
15	开盖器	22
15	压盖器	22
15	移液器支架	22
15	试管架	22

16	金属浴 NaCha Pro 多温区金属浴	23
16	NaCha 多温区金属浴	23
17	HFM 200 高通量多功能金属浴	23
17	Domi 迷你金属浴	23
17	MiniSuper 迷你金属浴	23
18	MiniCool 迷你金属浴	23
18	LabMate 恒温金属浴	23
19	LabMate Pro 恒温金属浴	23
19	TC Mixer 恒温混匀仪	23

20	离心 GL0650R 台式高速冷冻离心机	23
20	PlatePro 3200 微孔板离心机	23
20	MiniSpeed 3300 迷你离心机	23
21	MiniPlate 垂直微孔板离心机	23

21	封膜 Mini HES 封膜仪	23
21	MS-1 手动封膜器	23

22	分液 AutoDrip 1 单道分液仪	23
23	AutoDrip 8 八道分液仪	23

23	磁力架 磁力架	23
----	-------------------	----

24-29 耗材

24	PCR 耗材 96 孔板	24
24	透明 PCR 粘性封板膜	24
24	硅胶密封胶	24

24	qPCR 耗材 八联管	24
25	96 孔板	25
25	384 孔板	25
26	qPCR 压感膜	26
26	qPCR 透明热封膜	26
26	高透光 qPCR 粘性封板膜	26
26	高粘性 qPCR 封板膜	26

28	通用膜 离心管	28
28	磁棒套与深孔板	28

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 程序式冷冻组织破碎仪	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

快速高效，操作简便

- **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	Auto-Ex 32 全自动核酸提取仪	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 联圆底磁棒套	尺寸 110 × 45.75 × 11.49 mm，灭菌、无酶，2 个 / 包，50 包 / 箱	50×2/pk
MIA6002	96 圆底深孔板	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 超微量核酸蛋白检测仪	超微量核酸蛋白检测仪	1/set

核酸扩增

👍 Arhat II 96 梯度 PCR 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。
- 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
MP60702	Arhat II 96 梯度 PCR 仪	可纵向叠加摆放，支持大体反应	1/set
MPA6001	PCR 管托架 A 型	PCR 管托架 A 型，莫纳蓝	1/pk

👍 Mini Flex 96 梯度 PCR 仪

稳定、时尚、价美的新一代 PCR 仪

- 节省空间
小巧精致，方便运输，占用空间小。
- 操作舒适简便
7 寸触摸大屏，角度符合人体工学，界面简洁，仪器预设常用反应程序，反应程序编辑简单。
- 稳定性好
部件高度集成化，极大降低故障率，安装拆卸简便，简化售后流程。
- 帕尔贴控温技术结合全新散热技术和风冷散热系统，实验结果又准又稳。



货号	名称	描述	规格
MP60901	Mini Flex 96 梯度 PCR 仪	Mini Flex 96 梯度 PCR 仪	1/set

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 梯度 PCR 仪	Arhat 96 梯度 PCR 仪	1/set
MPA6001	PCR 管托架 A 型	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 梯度 PCR 仪	Tarzan 96 梯度 PCR 仪	1/set
MPA6001	PCR 管托架 A 型	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 μ L



货号	名称	描述	规格
MP60401	Arhat 96 深孔梯度 PCR 仪	Arhat 96-Deep Well 梯度 PCR 仪	1/set
MPA6002	PCR 管托架 B 型	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 PCR 仪	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 基础电泳仪电源	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 通用电泳仪电源	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 中型水平电泳槽	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，13.3 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 凝胶成像系统	一体机，13.3 英寸触摸屏，标配白光样品盘、蓝光样品盘、切胶防护板、成像标准板（12×12 cm）。	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

防锈设计更耐用，软件简洁易操作

- 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
- 内置可折叠式白光样品盘，使用更便捷
- 内置电脑，安装简单，机身简洁精巧，占地面积小，节省空间
- 630 万像素高灵敏度 CMOS 相机，灵敏度为低于 5pg 经 EB 染色的双链 DNA
- 简洁易操作的软件界面，搭配智能成像算法，一键成像
- 数字变焦，拍摄不同大小的凝胶时可进行数字变焦处理，满足更多拍摄需求



货号	名称	描述	规格
GD50102	QuickGel 6200 凝胶成像系统	标配透射紫外、透射白光（白光板）及反射白光光源	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	BluSight Pro 蓝光切胶仪	蓝光切胶仪	1/set
GDA5001	橙光板	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 凝胶成像系统	一体机，标配透射白光及蓝光样品盘	1/set
GDA5002	白光样品盘	白光样品盘，Luna 凝胶成像配件，可单独购买	1/pk
GDA5003	蓝光样品盘	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 迷你垂直电泳槽	Mini MP4 迷你垂直电泳槽	1/set
PE60203	Mini MP4 迷你垂直电泳槽 (1.5 mm)	Mini MP4 迷你垂直电泳槽 (1.5 mm)	1/set
PEA6001	样品梳 (1.0 mm, 10 齿)	PE60201 标配，可单独购买	5/pk
PEA6002	样品梳 (1.0 mm, 15 齿)	PE60201 标配，可单独购买	5/pk
PEA6003	长玻璃板 (1.0 mm, 100 × 83 mm)	PE60201 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，可单独购买	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)	PE60203 选配，可单独购买	5/pk
PEA6037	样品梳 (1.5 mm, 10 齿)	PE60203 选配，可单独购买	5/pk
PEA6038	样品梳 (1.5 mm, 15 齿)	PE60203 选配，可单独购买	5/pk

Mini TBT 迷你转印槽

货号	名称	描述	规格
PE60301	Mini TBT 迷你转印槽	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, 可单独购买	1/pk
PEA6025	Mini TBT 转印槽底槽	标配, 可单独购买	1/pk

Basic-P 基础电泳仪电源



见本手册 P07

Universal-P 通用电泳仪电源



见本手册 P07

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	BlotEZ 全自动免疫印迹仪	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 数控线性摇床	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

内置电脑省空间，智能拍摄一键成像

- 高效算法，最优显示，一键生成化学发光、Marker、叠加三种图像，简化操作，观察便捷
- 4600 万像素 CMOS 相机，四级半导体制冷 + 水冷散热，高信噪比，更易捕捉低丰度条带
- 有单张曝光模式和多张曝光模式，可进行自动或手动曝光，适合不同丰度条带的成像
- 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 化学发光成像系统	化学发光成像系统	1/set

Hesper II 化学发光成像系统

一体式成像，一键拍摄三种图像，一键保存

- 全新一体机，13.3 英寸触控大屏幕，内置电脑，电动进出仓，节省空间
- 高效算法，最优显示，一键生成化学发光、Marker、叠加三种图像，简化操作，观察便捷
- 1500 万像素 CMOS 相机，四级半导体制冷体 + 水冷散热，高信噪比，更易捕捉低丰度条带
- 有单张曝光模式和多张曝光模式，可进行自动或手动曝光，适合不同丰度条带的成像
- 具有用户分级管理及日志分类查看功能，便于回溯操作以及实验室管理



货号	名称	描述	规格
GD50402	Hesper II 化学发光成像系统	全新一体机，13.3 英寸触摸屏，标配化学发光样品板、成像标准板（12×12 cm）	1/set
GDA5012	Hesper II 化学发光样品板	标配，可选购	1/pk
GDA5010	成像标准板（12×12 cm）	标配，可选购	1/pk

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°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 化学发光成像系统	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 全自动细胞计数仪	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 细胞成像仪	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	恒温金属冰盒 (莫纳蓝, 组合套装)	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	恒温金属冰盒 (马卡龙蓝, 组合套装)	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	恒温金属冰盒底座 (莫纳蓝)	恒温金属冰盒底座, 莫纳蓝, 尺寸 (W×L×H) : 20×9.3×3.4cm	1/pk	960
GT20201S	恒温金属冰盒底座 (马卡龙蓝)	恒温金属冰盒底座, 马卡龙蓝, 尺寸 (W×L×H) : 20×9.3×3.4cm	1/pk	960
GS40101S	金属管架 (96 孔, 0.2 mL)	96 孔金属管架, 适配各种裙边的 96 孔板、PCR 八联管、PCR 管	1/pk	660
GS40201S	金属管架 (10 孔, 0.5 mL)	10 孔金属管架, 适配 0.5 mL 酶切管	1/pk	360
GS40301S	金属管架 (3 孔, 5 mL)	3 孔金属管架, 适配 5 mL 离心管	1/pk	360
GS40401S	金属管架 (24 孔, 0.2 mL)	24 孔金属管架, 适配 PCR 八联管, PCR 管	1/pk	360
GS40501S	金属管架 (10 孔, 1.5 mL / 2 mL)	10 孔金属管架, 适配 1.5 mL、2 mL 离心管	1/pk	360
GS40601S	金属管架 (384 孔, 0.025 mL)	384 孔金属管架, 适配各种裙边的 384 孔板	1/pk	1580
GS40701S	细胞培养皿导热托架	适配直径 10 mm 细胞培养板	1/pk	660
GS40801S	离心管导热托架	适配适用 50 mL/15 mL/1.5 mL 离心管各 2 个	1/pk	660
GS40901S	细胞培养板导热托架	适用于大部分标准细胞培养板	1/pk	660
GS40102S	金属管架 (96 孔, 0.2 mL, 轻型)	轻便美观; 搭配温控仪器使用	1/pk	480
GS40103S	冻干模块 (96 孔, 0.2 mL)	耐低温、轻便; 一般在冻干机中使用	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

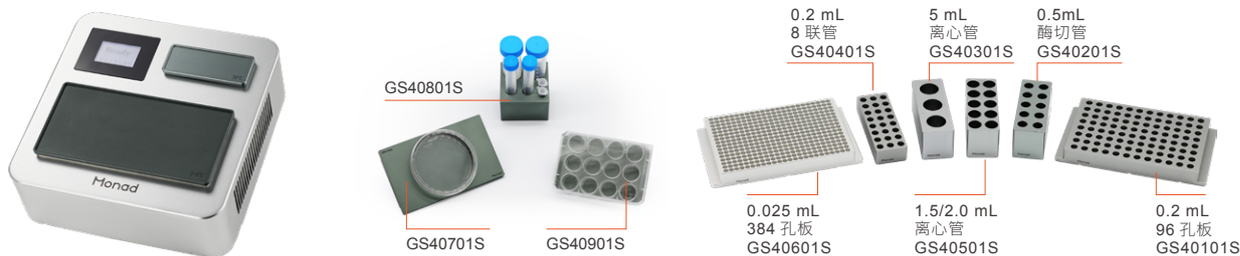


货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
GT20501S	恒温金属冰盒底座 Plus (马卡龙蓝)	恒温金属冰盒底座 Plus, 马卡龙蓝, 尺寸 (W×L×H) : 24.5×18.5×3.4cm	1/pk	2400
GS40101S	金属管架 (96 孔, 0.2 mL)	96 孔金属管架, 适配各种裙边的 96 孔板、PCR 八联管、PCR 管	1/pk	660
GS40201S	金属管架 (10 孔, 0.5 mL)	10 孔金属管架, 适配 0.5 mL 酶切管	1/pk	360
GS40301S	金属管架 (3 孔, 5 mL)	3 孔金属管架, 适配 5 mL 离心管	1/pk	360
GS40401S	金属管架 (24 孔, 0.2 mL)	24 孔金属管架, 适配 PCR 八联管, PCR 管	1/pk	360
GS40501S	金属管架 (10 孔, 1.5 mL / 2 mL)	10 孔金属管架, 适配 1.5 mL、2 mL 离心管	1/pk	360
GS40601S	金属管架 (384 孔, 0.025 mL)	384 孔金属管架, 适配各种裙边的 384 孔板	1/pk	1580
GS40701S	细胞培养皿导热托架	适配直径 10 mm 细胞培养板	1/pk	660
GS40801S	离心管导热托架	适配适用 50 mL/15 mL/1.5 mL 离心管各 2 个	1/pk	660
GS40901S	细胞培养板导热托架	适用于大部分标准细胞培养板	1/pk	660
GS40102S	金属管架 (96 孔, 0.2 mL, 轻型)	轻便美观; 搭配温控仪器使用	1/pk	480
GS40103S	冻干模块 (96 孔, 0.2 mL)	耐低温、轻便; 一般在冻干机中使用	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	ECT 4200 恒温电子冰盒	裸机，不包含金属管架	1/set
GS40101S	金属管架 (96 孔, 0.2 ml)	96 孔金属管架, 适配各种裙边的 96 孔板、PCR 八联管、PCR 管	1/pk
GS40201S	金属管架 (10 孔, 0.5 ml)	10 孔金属管架, 适配 0.5 ml 酶切管	1/pk
GS40301S	金属管架 (3 孔, 5 ml)	3 孔金属管架, 适配 5 ml 离心管	1/pk
GS40401S	金属管架 (24 孔, 0.2 ml)	24 孔金属管架, 适配 PCR 八联管, PCR 管	1/pk
GS40501S	金属管架 (10 孔, 1.5 ml/2 ml)	10 孔金属管架, 适配 1.5 ml、2 ml 离心管	1/pk
GS40601S	金属管架 (384 孔, 0.025 ml)	384 孔金属管架, 适配各种裙边的 384 孔板	1/pk
GS40701S	细胞培养皿导热托架	适配直径 10 mm 细胞培养板	1/pk
GS40801S	离心管导热托架	适配适用 50ml/15ml/1.5ml 离心管各 2 个	1/pk
GS40901S	细胞培养板导热托架	适用于大部分标准细胞培养板	1/pk
GS40102S	金属管架 (96 孔, 0.2 ml, 轻型)	轻便美观; 搭配温控仪器使用	1/pk
GS40103S	冻干模块 (96 孔, 0.2 ml)	耐低温、轻便; 一般在冻干机中使用	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 迷你涡旋仪	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 迷你离心机	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	离心管开盖器 (银)	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	联排管压盖器 (平盖)	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	移液器支架	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

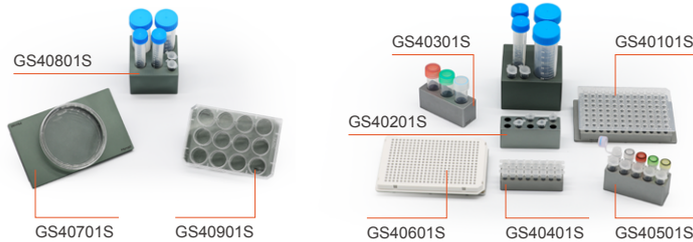
货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
GO01001	试管架 (96 孔, 0.1/0.2 ml)	兼容 0.1 / 0.2 mL 单管、8 联排、24 孔板、96 孔板，适配单道、八道分液仪，亦可单独使用。 尺寸 (W×L×H)：127.6×85.5×27 mm	1/pk	270
GO01101	试管架 (48 孔, 1.5/2.0 ml)	兼容 1.5 / 2.0 mL 离心管、试剂管，连盖类型的需要间隔放置，非连盖类型的可放满 48 个孔，适配单道分液仪，亦可单独使用。 尺寸 (W×L×H)：127×84.5×30 mm	1/pk	290
GO01201	试管架 (20 孔, 1.5/2.0 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	300
GO01301	试管架 (24 孔, 5.0 ml)	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	NaCha Pro 多温区金属浴	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	金属管架 (96 孔, 0.2 ml)	96 孔金属管架, 适配各种裙边的 96 孔板、PCR 八联管、PCR 管	1/pk
GS40201S	金属管架 (10 孔, 0.5 ml)	10 孔金属管架, 适配 0.5 ml 酶切管	1/pk
GS40301S	金属管架 (3 孔, 5 ml)	3 孔金属管架, 适配 5 ml 离心管	1/pk
GS40401S	金属管架 (24 孔, 0.2 ml)	24 孔金属管架, 适配 PCR 八联管, PCR 管	1/pk
GS40501S	金属管架 (10 孔, 1.5 ml/2 ml)	10 孔金属管架, 适配 1.5 ml、2 ml 离心管	1/pk
GS40601S	金属管架 (384 孔, 0.025 ml)	384 孔金属管架, 适配各种裙边的 384 孔板	1/pk
GS40701S	细胞培养皿导热托架	适配直径 10 mm 细胞培养板	1/pk
GS40801S	离心管导热托架	适配适用 50ml/15ml/1.5ml 离心管各 2 个	1/pk
GS40901S	细胞培养板导热托架	适用于大部分标准细胞培养板	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	NaCha 多温区金属浴	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	金属管架 (96 孔, 0.2 ml)	96 孔金属管架, 适配各种裙边的 96 孔板、PCR 八联管、PCR 管	1/pk
GS40201S	金属管架 (10 孔, 0.5 ml)	10 孔金属管架, 适配 0.5 ml 酶切管	1/pk
GS40301S	金属管架 (3 孔, 5 ml)	3 孔金属管架, 适配 5 ml 离心管	1/pk
GS40401S	金属管架 (24 孔, 0.2 ml)	24 孔金属管架, 适配 PCR 八联管, PCR 管	1/pk
GS40501S	金属管架 (10 孔, 1.5 ml/2 ml)	10 孔金属管架, 适配 1.5 ml、2 ml 离心管	1/pk
GS40601S	金属管架 (384 孔, 0.025 ml)	384 孔金属管架, 适配各种裙边的 384 孔板	1/pk
GS40701S	细胞培养皿导热托架	适配直径 10 mm 细胞培养板	1/pk
GS40801S	离心管导热托架	适配适用 50ml/15ml/1.5ml 离心管各 2 个	1/pk
GS40901S	细胞培养板导热托架	适用于大部分标准细胞培养板	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	HFM 200 高通量多功能金属浴	只包含主机，无模块	1/set
GS40201S	金属管架 (10 孔, 0.5 ml)	10 孔金属管架, 适配 0.5 ml 酶切管	1/pk
GS40301S	金属管架 (3 孔, 5 ml)	3 孔金属管架, 适配 5 ml 离心管	1/pk
GS40401S	金属管架 (24 孔, 0.2 ml)	24 孔金属管架, 适配 PCR 八联管, PCR 管	1/pk
GS40501S	金属管架 (10 孔, 1.5 ml/2 ml)	10 孔金属管架, 适配 1.5 ml、2 ml 离心管	1/pk
GS40801S	离心管导热托架	适配适用 50ml/15ml/1.5ml 离心管各 2 个	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 迷你金属浴	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 迷你金属浴 (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	MiniSuper 迷你金属浴	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
GT21302	MiniCool 迷你金属浴	MiniCool 迷你金属浴 (裸机)	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)	选配, 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
GT21502	LabMate 恒温金属浴	LabMate 恒温金属浴 (裸机)	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)	选配	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
GT21602	LabMate Pro 恒温金属浴	LabMate Pro 恒温金属浴 (裸机)	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)	选配	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
GT21402	TC Mixer 恒温混匀仪	TC Mixer 恒温混匀仪 (裸机)	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)	选配, 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 台式高速冷冻离心机	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 锥底透明离心管，12000g，灭菌，带刻度	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	25/pk, 20 pk/cs
GC80501S	15 ml 锥底透明离心管，12000g，灭菌，带刻度	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	25/pk
GC80301M	2 ml 透明连盖离心管，灭菌	无 DNase/RNase、无热源	500/pk, 10 pk/cs
GC80301S	2 ml 透明连盖离心管，灭菌	无 DNase/RNase、无热源	500/pk
GC80201M	1.5 ml 锥底透明连盖离心管，灭菌	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	500/pk, 10 pk/cs
GC80201S	1.5 ml 锥底透明连盖离心管，灭菌	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	500/pk
GC80701M	50 ml 锥底透明离心管，12000g，灭菌，带刻度	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	25/pk, 20 pk/cs
GC80701S	50 ml 锥底透明离心管，12000g，灭菌，带刻度	无 DNase/RNase、无热源、锥形底	25/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 微孔板离心机	微孔板离心机	1/set

👍 MiniSpeed 3300 迷你离心机

见本手册 P14



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	MiniPlate 垂直微孔板离心机	MiniPlate 垂直微孔板离心机	1/set

封膜

Mini HES 封膜仪

预设封膜温度，一键极筒封膜

- 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	Mini HES 封膜仪	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	透明热封膜	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	透明热封膜	长 125 mm，宽 82 mm，推荐热封条件：160°C，3 s	50 Sheets / 2×50 Sheets
MP70102M/L	铝箔热封膜	铝箔热封膜，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

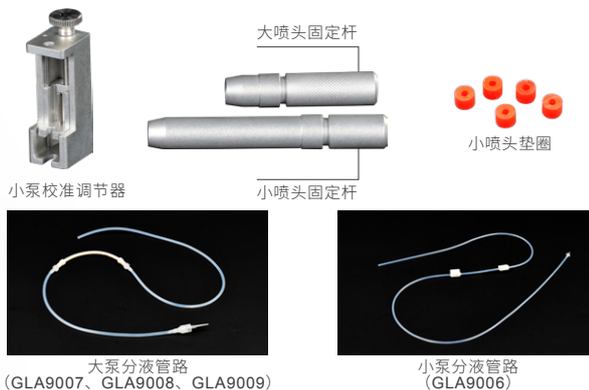


货号	名称	描述	规格
MO80101	MS-1 手动封膜器	裸机货号不包含适配器	1/set
GTA6007	96/384 孔板封膜适配器	选配	1/pk
GTA6008	八联管封膜 / 压盖适配器	选配	1/pk
MQ65001S/M	高透光压感 qPCR 封板膜	高透光压感 qPCR 封板膜	50 Sheets / 2×50 Sheets
MQ65101M	透明压感 qPCR 封板膜	透明压感 qPCR 封板膜	2×50 Sheets
MQ66001S/M	高透光 qPCR 粘性封板膜	高透光 qPCR 粘性封板膜	50 Sheets / 2×50 Sheets
MQ66002S/M	高透光 qPCR 粘性封板膜（含 Logo）	高透光 qPCR 粘性封板膜（含 Logo）	50 Sheets / 2×50 Sheets
MQ66101S/M	高粘性 qPCR 封板膜	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 μL ~2000 μL
- 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 单道分液仪	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 μL ~200 μL)	可单独购买	3/set
GLA9007	大泵分液管路 (100 μL ~400 μL)	可单独购买	3/set
GLA9008	大泵分液管路 (200 μL ~1000 μL)	可单独购买	3/set
GLA9009	大泵分液管路 (300 μL ~2000 μL)	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 96×100 μL 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 20~2000 μL 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 八道分液仪	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	16 孔可锁止双排金属磁力架 (金)	16 孔金属磁力架，普通磁强，金色	1/pk	1800
GS50201S	16 孔可锁止双排金属磁力架 (银)	16 孔金属磁力架，普通磁强，银色	1/pk	1800
GS50301S	96 孔金属磁力架 (银)	96 孔金属磁力架，银色	1/pk	2400
GS50401S	超强磁力可锁止双排 16 孔金属磁力架 (银)	16 孔金属磁力架，超强磁力，银色	1/pk	2400

选择指南

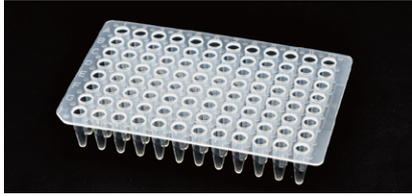
名称	16 孔金属磁力架	96 孔金属磁力架	16 孔金属磁力架，超强磁力
货号	GS50101S/GS50201S	GS50301S	GS50401S
用途	手动磁珠法核酸提取、IP、Co-IP	NGS	NGS
通量	1~16 个样本	最多 96 个样本	1~16 个样本
适配的耗材	1.5 mL EP tube	96 孔板，八联管	1.5 mL EP tube

PCR 耗材

莫纳普通 PCR 专用耗材，高洁净环境下生产，保证产品无 DNA 酶、RNA 酶、PCR 抑制剂污染，完美兼容市面主流普通 PCR 仪。

96 孔板

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
MP72001M	96-well PCR Plates, 200 μ L, Clear, No Skirt, Single Notch	96 孔普通 PCR 板, 200 μ L 透明, 无裙边, 单切角 (H1)	10/pk, 10 pk/cs	680



透明 PCR 粘性封板膜

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
MP71001S/M	MonAmp™ Clear Adhesive Peelable Films	透明 PCR 粘性封板膜	50 Sheets (盒) / 2×50 Sheets (盒)	280 / 550

硅胶密封盖

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
MP71101S	96-well PCR Plates Sealing Cover	96 孔 PCR 板硅胶密封盖	5/pk	200



qPCR 耗材

莫纳 qPCR 专用耗材，采用进口原材料，高洁净环境下生产，保证产品无 DNA、DNA 酶、RNA 酶、PCR 抑制剂污染，完美兼容市面主流定量 PCR 仪。

八联管

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
MQ60901S	8-Strip PCR Tubes+Caps, 100 μ L, Clear	PCR 八联管 + 盖, 100 μ L, 透明	125/pk (盒)	550
MQ61001S	8-Strip PCR Tubes+Caps, 200 μ L, Clear	PCR 八联管 + 盖, 200 μ L, 透明	125/pk (盒)	550
MQ61101S	8-Strip PCR Tubes+Caps, 100 μ L, Ultraclear	高透光 PCR 八联管 + 盖, 100 μ L, 透明	125/pk (盒)	550
MQ61201S	8-Strip PCR Tubes+Caps, 200 μ L, Ultraclear	高透光 PCR 八联管 + 盖, 200 μ L, 透明	125/pk (盒)	550
MQ61301S	8-Strip PCR Tubes+Caps, 100 μ L, White	PCR 八联管 + 盖, 100 μ L, 白色	125/pk (盒)	550
MQ61401S	12×8-Strip PCR Tubes+Caps, 200 μ L, Clear	12×8 联排 + 盖, 200 μ L, 透明	10/pk (盒)	288



MQ60901



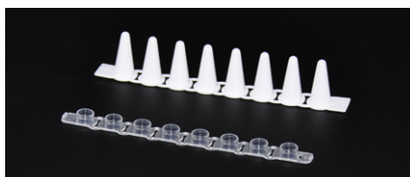
MQ61001



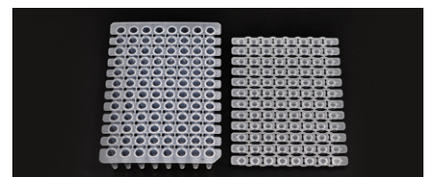
MQ61101



MQ61201



MQ61301



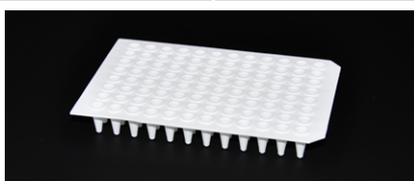
MQ61401

96 孔板

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
MQ50101S	96-well PCR Plates, 100 μ L, Frosted, Half Skirt, Single Notch	100 μ L 磨砂, 半裙边, 单切角 (A1)	10/pk (盒)	185
MQ50201S	96-well PCR Plates, 100 μ L, White, No Skirt, Double Notch	100 μ L 白色, 无裙边, 双切角 (A12, H12)	10/pk (盒)	173
MQ50301S	96-well PCR Plates, 100 μ L, White, Half Skirt, Single Notch	100 μ L 白色, 半裙边, 单切角 (H12)	10/pk (盒)	173
MQ50401S	96-well PCR Plates, 200 μ L, Clear, No Skirt, Single Notch	200 μ L 透明, 无裙边, 单切角 (A12)	10/pk (盒)	173
MQ50501S	96-well PCR Plates, 200 μ L, Frosted, Half Skirt, Single Notch	200 μ L 磨砂, 半裙边, 单切角 (A12)	10/pk (盒)	185
MQ50801S	96-well PCR Plates, 100 μ L, Clear, No Skirt, Double Notch	100 μ L 透明, 无裙边, 双切角 (A12, H12)	10/pk (盒)	173
MQ51001S	96-well PCR Plates, 100 μ L, Clear, Hard Shell, Full Skirt, Single Notch	100 μ L 白色裙边, 透明管, 硬质全裙边, 单切角 (H1)	10/pk (盒)	248
MQ51101S	96-well PCR Plates, 100 μ L, White, Hard Shell, Full Skirt, Single Notch	100 μ L 白色, 硬质全裙边, 单切角 (H1)	10/pk (盒)	248
MQ51201S	96-well PCR Plates, 200 μ L, Clear, No Skirt, Double Notch	200 μ L 透明, 无裙边, 双切角 (A12, H12)	10/pk (盒)	125
MQ51401S	96-well PCR Plates, 200 μ L, Clear, Half Skirt, Single Notch	200 μ L 透明, 半裙边, 单切角 (A12)	10/pk (盒)	125
MQ51501S	48-well PCR Plates (2 \times 24), 200 μ L, Clear, Half Skirt	48 孔荧光定量 PCR 板 (2 \times 24), 200 μ L 透明, 半裙边	20/pk (盒)	180



MQ50101



MQ50201



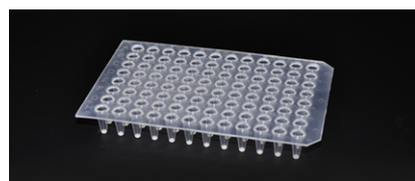
MQ50301



MQ50401



MQ50501



MQ50801



MQ51001 硬质全裙边



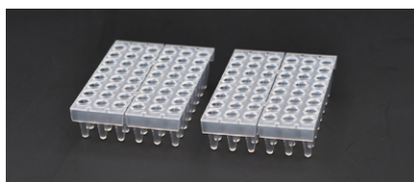
MQ51101 硬质全裙边



MQ51201



MQ51401



MQ51501

384 孔板

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
MQ50601S	384-well PCR Plates, 40 μ L, Clear, Full Skirt, Single Notch	40 μ L 白色裙边, 透明管, 全裙边, 单切角 (A24)	10/pk (盒)	236
MQ50701S	384-well PCR Plates, 40 μ L, White, Full Skirt, Double Notch	40 μ L 白色, 全裙边, 双切角 (A24, P24)	10/pk (盒)	236



MQ50601



MQ50701

qPCR 压感膜

莫纳 qPCR 高透光压感膜，轻触碰时不会粘牢，避免粘附皮肤或手套；施加压力时，能与微孔板牢牢地粘在一起，有效避免样品受到污染或溅出；出色透光性与低本底荧光，特别适用于定量 PCR 封板使用。

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
MQ65001S/M	MonAmp™ Ultraclear Peelable Films	高透光压感 qPCR 封板膜	50 Sheets (盒) / 2×50 Sheets (盒)	530 / 1000
MQ65101M	MonAmp™ Clear Peelable Films	透明压感 qPCR 封板膜	2×50 Sheets (盒)	800

qPCR 透明热封膜

国内首款 qPCR 透明热封膜，源于苹果全球供应链，高透光与低本底荧光，与多种材质的 PCR 板兼容。热封使用，封板彻底，能够有效防止 qPCR 蒸发现象以及带来的污染问题。

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
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，3s	50 Sheets (盒) / 2×50 Sheets (盒)	430 / 800
MQ67102S/M	MonAmp™ Clear Peelable Heat Sealing Films	长 125 mm，宽 82 mm， 推荐热封条件：160°C，3s	50 Sheets (盒) / 2×50 Sheets (盒)	430 / 800

高透光 qPCR 粘性封板膜

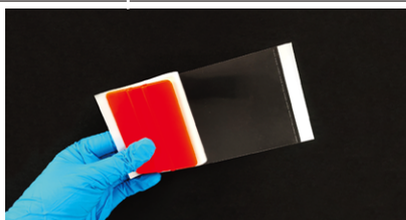
货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
MQ66001S/M	MonAmp™ Ultraclear Adhesive Peelable Films	高透光 qPCR 粘性封板膜	50 Sheets (盒) / 2×50 Sheets (盒)	430 / 800
MQ66002S/M	MonAmp™ Ultraclear Adhesive Peelable Films	高透光 qPCR 粘性封板膜 (含 Logo)	50 Sheets (盒) / 2×50 Sheets (盒)	430 / 800
MQ66003M	MonAmp™ 48-well Ultraclear Adhesive Peelable Films	48 孔高透光 qPCR 粘性封板膜	2×100 Sheets (盒)	800

高粘性 qPCR 封板膜

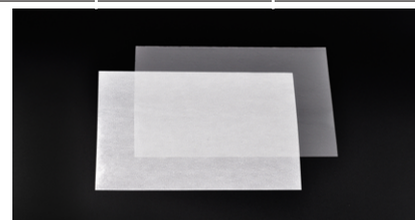
货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
MQ66101S/M	MonAmp™ Super Adhesive Peelable Films	高粘性 qPCR 封板膜	50 Sheets (盒) /2×50 Sheets (盒)	430 / 800



MQ65001



MQ65101



MQ67101



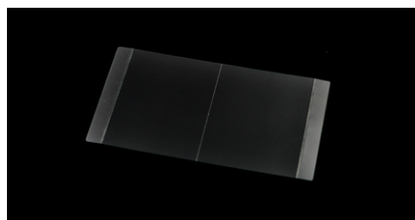
MQ67102



MQ66001



MQ66002



MQ66003 (48孔膜)



MQ66101

莫纳 qPCR 耗材适配表

类别	96 孔, 100 μ L						96 孔, 200 μ L				384 孔, 40 μ L	
货号	MQ50101	MQ50201	MQ50301	MQ50801	MQ51001	MQ51101	MQ50401	MQ50501	MQ51201	MQ51401	MQ50601	MQ50701
描述	磨砂半裙边	白色无裙边	白色半裙边	透明无裙边	硬质全裙边	硬质全裙边	透明无裙边	磨砂半裙边	透明无裙边	透明半裙边	透明管全裙边	白色全裙边
ABI 定量 PCR 仪												
StepOne Plus™	■											
7000/7300/7500								■				
7500 Fast	■			■								
7900HT (96 Fast / 96 / 384 模块)*	■			■				■			■	
ViiA7™ (96 Fast / 96 / 384 模块)*	■			■				■			■	
Quant Studio 1 (96 模块)								■				
Quant Studio 3 (96 Fast / 96 模块)*	■			■				■				
Quant Studio 5/6/7/12k Flex (96 Fast / 96 / 384 模块)*	■			■				■			■	
基因测序仪 310/3130/3500/3730								■			■	
Bio-Rad 定量 PCR 仪												
CFX96™/ CFX96 Touch™		■		■	■	■						
CFX Connect		■		■								
iQ 系列							■		■	■		
CFX384 Touch™											■	
Roche 定量 PCR 仪												
LightCycler 96			■									
LightCycler 480 (96 / 384 模块)*			■									■
Agilent Stratagene 定量 PCR 仪												
Mx3000P / Mx3005P / Mx4000							■		■	■		
Analytik jena 定量 PCR 仪												
qTOWER 系列			■				■		■	■		
Eppendorf 定量 PCR 仪												
Mastercycler series					■	■						
国产定量 PCR 仪												
博日科技 QuantGene 9600/ LineGene 9600 Plus							■		■	■		
鲲鹏基因 Archimed X6/X4		■		■			■		■	■		
天隆科技 Gentier 96E/96R							■		■	■		
宏石医疗 SLAN®-96S							■		■	■		
力康生物医疗 GC-05/X960							■		■	■		
雅睿生物 MA-6000/MA-5000/MA-4800							■		■	■		
乐普医疗 Leggen-96							■		■			

“■” 特别推荐, “■” 一般推荐

* 此类型号的仪器可配置多种加热模块, 订购前请根据仪器加热模块的配置情况选择配套的耗材。

更多耗材仪器匹配信息可联系当地销售人员咨询

通用膜

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
GS45001S	Pierceable Heat Sealing Foil (Ink)	可穿刺铝箔热封膜, 125 mm × 82 mm, 覆盖油墨及保护层, 支持激光打印。	100/pk	800
MP70102M/L	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	1500 / 7500
MP70301M/L	MonAmp™ Thicken Peelable Heat Sealing Films	加厚铝箔热封膜, 无 logo, 125mm × 82mm, 带小耳朵	5×100 Sheets / 5×500 Sheets	1875 / 9375
MP70401M/L	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	1875 / 9375
MP70501M/L	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	1875 / 9375



GS45001



MP70102



MP70301



MP70401



MP70501

离心管

莫纳离心管系列精选聚丙烯材质原料, 管盖防漏型斜角设计, 触感良好且易于开启, 且可防止样本污染; 高透明管身配合磨砂标记区, 整个实验流程易观察、易标记。

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
GC80101S/M	200 µL Clear PCR Single tube, Flat Cap, Steriled	无 DNase/RNase、无热源	1000/pk 1000/pk, 10 pk/cs	150 / 1500
GC80201S/M	1.5 mL Conical Clear Centrifuge Tubes, Steriled	无 DNase/RNase、无热源	500/pk 500/pk, 10 pk/cs	70 / 700
GC80301S/M	2 mL Clear Centrifuge Tubes, Steriled	无 DNase/RNase、无热源	500/pk 500/pk, 10 pk/cs	97 / 970
GC80501S/M	15 mL Conical Clear Centrifuge Tubes, 12000g, Steriled, Scale	无 DNase/RNase、无热源	25/pk 25/pk, 20 pk/cs	33 / 650
GC80701S/M	50 mL Conical Clear Centrifuge Tubes, 12000g, Steriled, Scale	无 DNase/RNase、无热源	25/pk 25/pk, 20 pk/cs	39 / 780



GC80101



GC80201



GC80301



GC80501



GC80701

磁棒套与深孔板

货号	名称	描述	规格	目录价 (¥)
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	300
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	550
MIA6003	96-Magnetic rod sleeve (V-bottom)	尺寸 127 × 85 × 43 mm, 灭菌、无酶, 适配 2.2 mL 深孔板, 尖底, 单切角, 100个/箱	100/pk	1100
MIA6007	96-Deepwell Plate (V-bottom, 1.2 mL)	尺寸 127.5 × 85.5 × 24 mm, 灭菌、无酶, 单孔容积 1.2 mL, 尖底, 单切角, 100块/箱	100/pk	1300



MIA6001



MIA6002

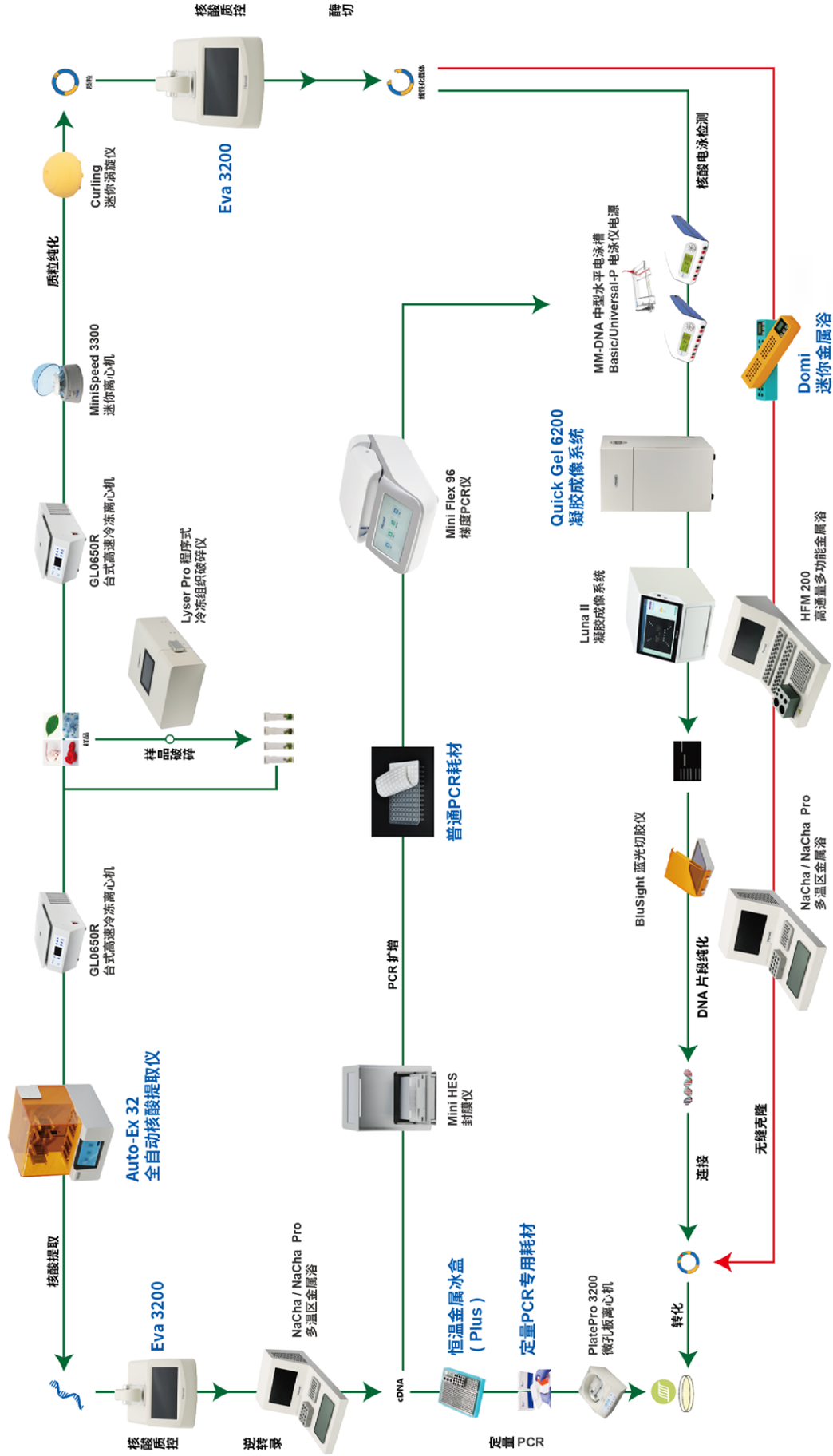


MIA6003

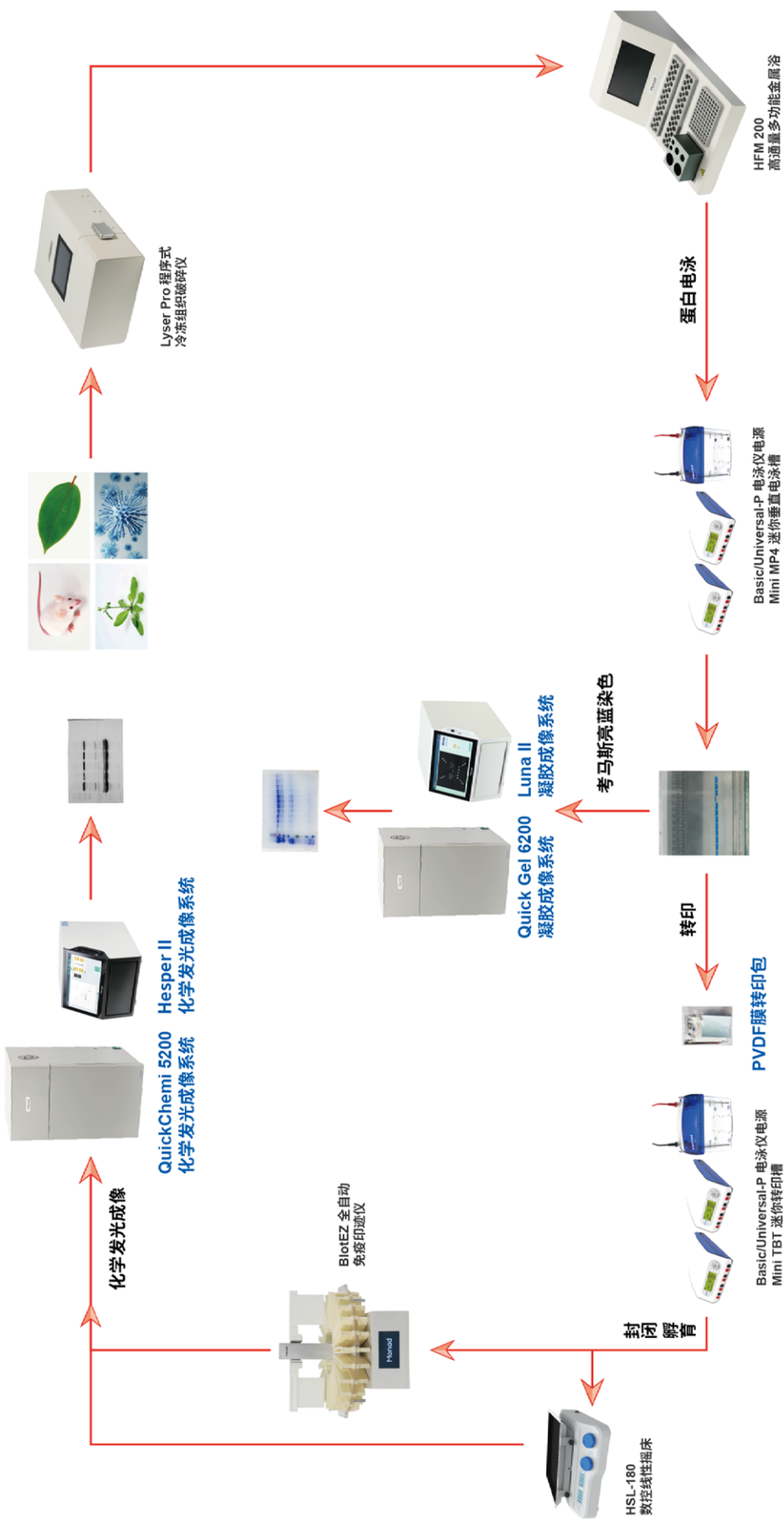


MIA6007

分子生物学实验解决方案



蛋白实验解决方案





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

SC24-08-001