

第四版

《产业化的生命科学工具》

样本收集及存储 分册

逗点生物提供各种生命科学实验所需的样本收集存储耗材，包括但不限于收集板、离心管、冻存管、样品瓶、负压装置、正压装置等。我们的通用耗材具有优质的质量和可靠的性能，能够满足不同实验需求。



CONTENTS

目录

高通量收集板

24 孔收集板	121
48 孔收集板	121
96 孔收集板	121
384 孔收集板	122
低吸附 96 孔收集板	123
样本储液槽	124
硅胶盖垫	124
封板膜	124
黏性封板膜	124
铝箔热封膜	125

样本收集管

离心管	125
冻存管	125

Copure® 样品瓶和盖垫组合

自动进样器样品瓶及盖垫	127
顶空样品瓶	130
存储瓶	130
铝盖压盖器和起盖器	131

biocomma® 负压装置

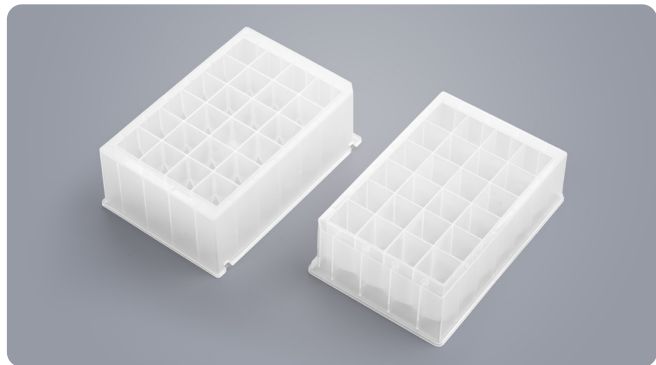
通用负压装置（透明托架）	132
通用负压装置（白色托架）	132
微孔过滤负压装置	132
双层负压装置	132
鲁尔接口负压装置	133
通用负压装置（平价款）	133
手提式无油真空泵	133
可调式真空泵	133
12 位固相萃取装置	134
24 位固相萃取装置	134

biocomma® 正压装置

正压装置	134
------------	-----

01 高通量收集板

biocomma® 高通量收集板是有高纯度具有生物惰性的聚丙烯 (PP) 注塑而成, 抗化学腐蚀能力强, 耐热性好, 尺寸符合 ANSI 标准, 字母排序设计便于标记, 可搭配过滤板和负压装置一起使用。

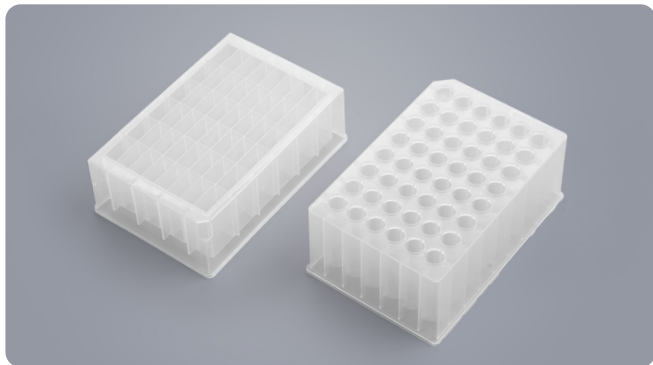
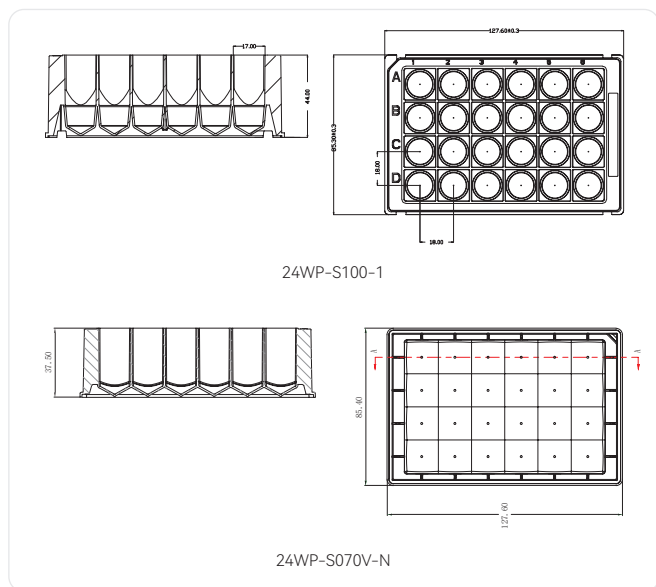


24 孔收集板

订购信息

货号	产品描述	包装规格
24WP-S070V-N	24 孔方孔收集板, 7 mL, V 形底	24 块 / 盒
24WP-S100-1	24 孔方孔收集板, 10 mL, V 形底	50 块 / 箱

注: 上述收集板均可提供灭菌规格。

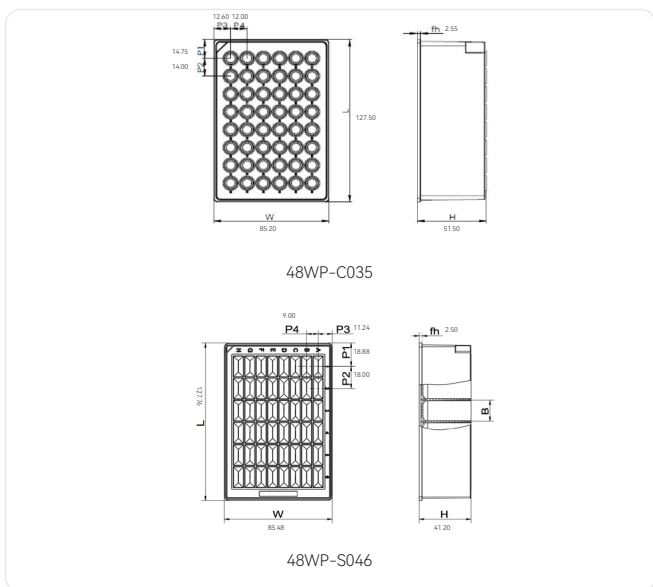


48 孔收集板

订购信息

货号	产品描述	包装规格
48WP-S046	48 孔方孔收集板, 4.6 mL, U 形底	24 块 / 盒
48WP-C035	48 孔圆孔收集板, 3.5 mL, U 形底	50 块 / 箱

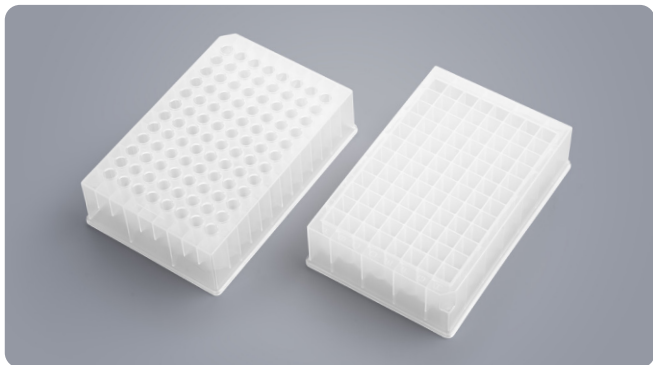
注: 上述收集板均可提供灭菌规格。



96 孔收集板 (U 形底)

订购信息

货号	产品描述	包装规格
96WU-004	96 孔圆孔收集板, 0.4 mL, U 形底	10 块 / 盒
96WU-004-1S	96 孔圆孔收集板, 0.4 mL, U 形底, 无菌	30 块 / 盒
96WP-C010-N	96 孔圆孔收集板, 1.0 mL, U 形底	24 块 / 盒
96WP-C010-BS	96 孔圆孔收集板, 1.0 mL, U 形底, 无菌	24 块 / 盒
96WP-S010-N	96 孔方孔收集板, 1.0 mL, U 形底	30 块 / 盒
96WP-S010-S	96 孔方孔收集板, 1.0 mL, U 形底, 无菌	30 块 / 盒
96WP-S016-BN	96 孔方孔收集板, 1.6 mL, U 形底	30 块 / 盒
96WP-S016-S	96 孔方孔收集板, 1.6 mL, U 形底, 无菌	24 块 / 盒
96WP-C020-N	96 孔圆孔收集板, 2.0 mL, U 形底	24 块 / 盒
96WP-C020-S	96 孔圆孔收集板, 2.0 mL, U 形底, 无菌	24 块 / 盒
96WP-S022-BN	96 孔方孔收集板, 2.2 mL, U 形底	24 块 / 盒
96WP-S022-S	96 孔方孔收集板, 2.2 mL, U 形底, 无菌	24 块 / 盒



白牌无菌
液体试剂

白牌平价
液体试剂

缓冲液
预混粉末

工程菌培养基
及耗材

核酸纯化耗材

离心管
合成工具

脱盐纯化
柱/板

中性包装
无菌无酶无热原
耗材

微孔过滤
耗材

筛板过滤
耗材

样本收集
及存储

多孔塑料滤芯

定制及OEM
制造服务

白牌无菌
液体试剂

白牌平价
液体试剂

缓冲液
预混粉末

工程培养基
耗材

核酸纯化
耗材

合成工具
耗材

脱盐纯化
柱/板

中性包装
无菌无酶无热原
耗材

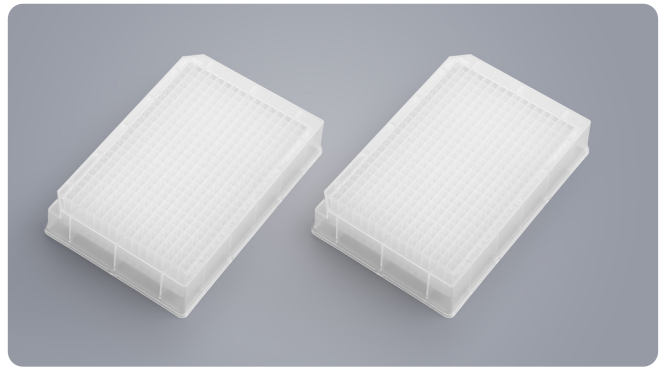
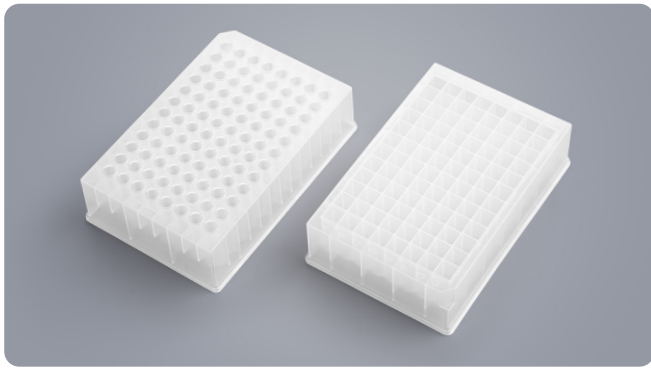
微孔过滤
耗材

筛板过滤
耗材

样本收集
及存储

多孔塑料滤芯

定制及OEM
制造服务



96 孔收集板 (V 形底)

订购信息

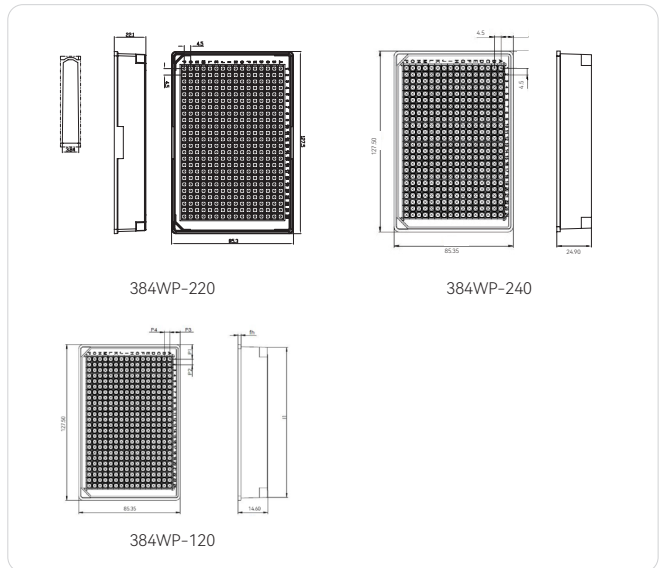
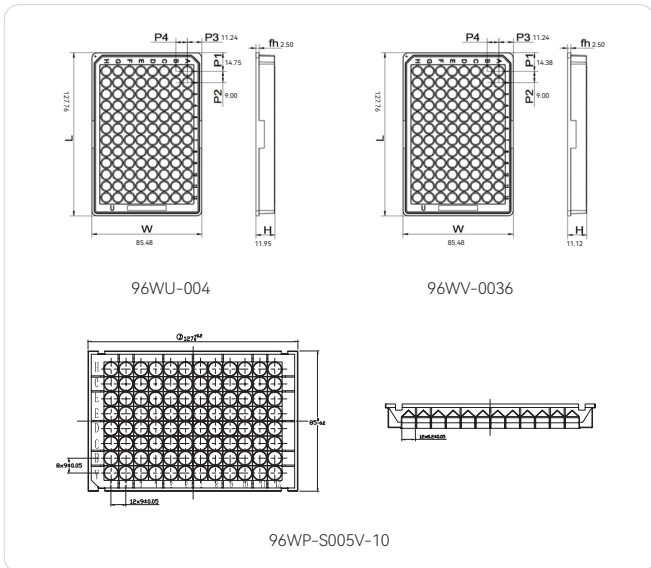
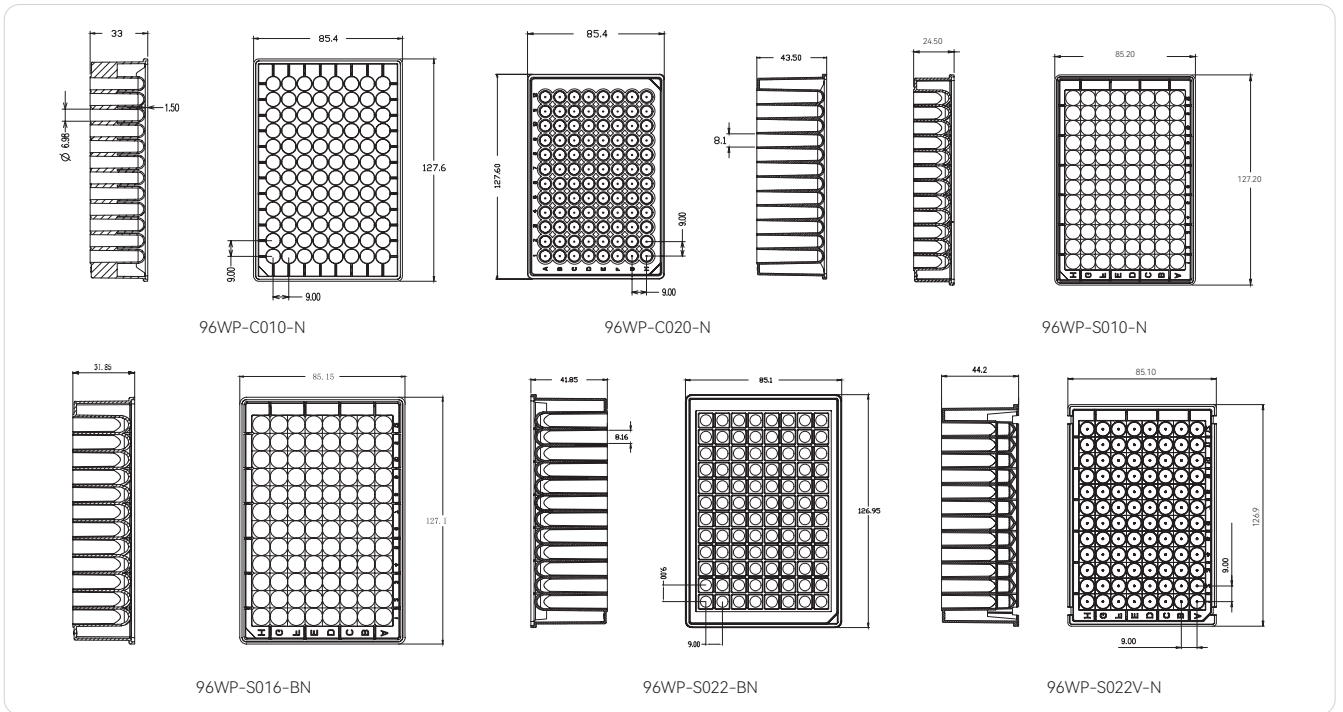
货号	产品描述	包装规格
96WV-0036	96 孔圆孔收集板, 0.36 mL, V 形底	10 块 / 盒
96WP-S022V-N	96 孔方孔收集板, 2.2mL, V 形底	24 块 / 盒
96WP-S022V-S	96 孔方孔收集板, 2.2mL, V 形底, 无菌	24 块 / 盒
96WP-S005V-10	96 孔方孔收集板, 0.5mL, V 形底	10 块 / 盒

384 孔收集板

订购信息

货号	产品描述	包装规格
384WP-120	384 孔方孔收集板, 0.12mL, V 形底	10 块 / 盒
384WP-220	384 孔方孔收集板, 0.22 mL, U 形底	10 块 / 盒
384WP-240	384 孔方孔收集板, 0.24 mL, V 形底	10 块 / 盒

注: 上述收集板均可提供灭菌规格。



白牌无菌
液体试剂

白牌平价
液体试剂

缓冲液
预混粉末

工程菌培养基
及耗材

核酸纯化耗材

Origo
合成工具

脱盐纯化
柱/板

中性包装
无菌无酶无热原
耗材

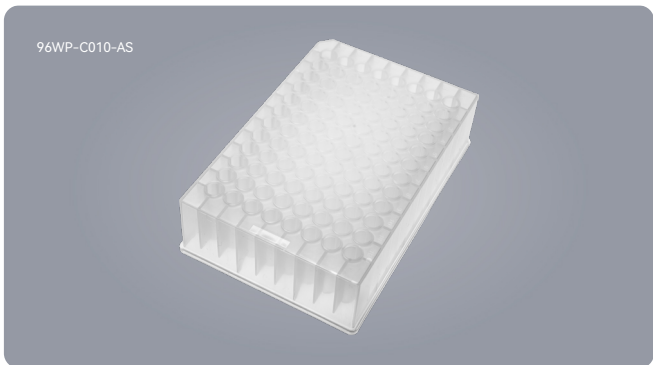
微孔过滤
耗材

筛板过滤
耗材

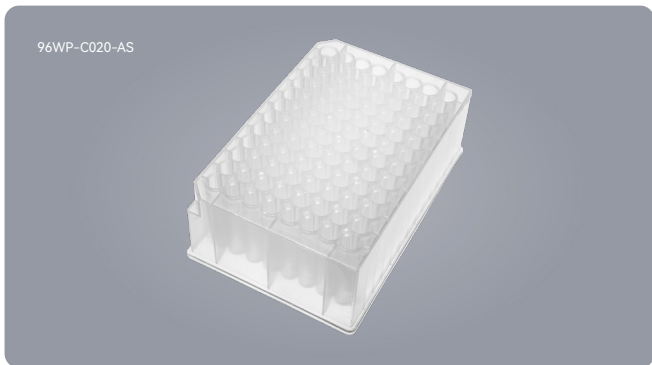
样本收集
及存储

多孔塑料滤芯

定制及Origo
制造服务



96WP-C010-AS



96WP-C020-AS

低吸附 96 孔收集板

专为高灵敏实验设计的低吸附收集板,采用创新材料工艺,最大限度减少非特异性吸附,实现更高回收率。

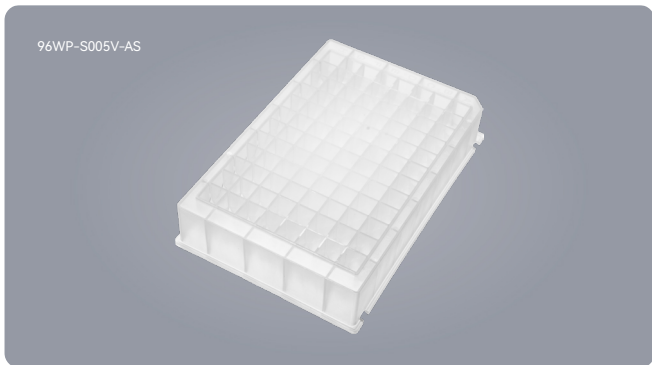
特点

- 特殊低吸附材料,有效减少蛋白质、核酸、小分子化合物等物质的非特异性吸附,尤其适合痕量样本收集与保存。
- 广泛兼容性,适用于 LC-MS/MS、HPLC、GC-MS 等高灵敏度仪器平台,覆盖药物研发、代谢组学、生物标志物检测、毒理学分析等领域。

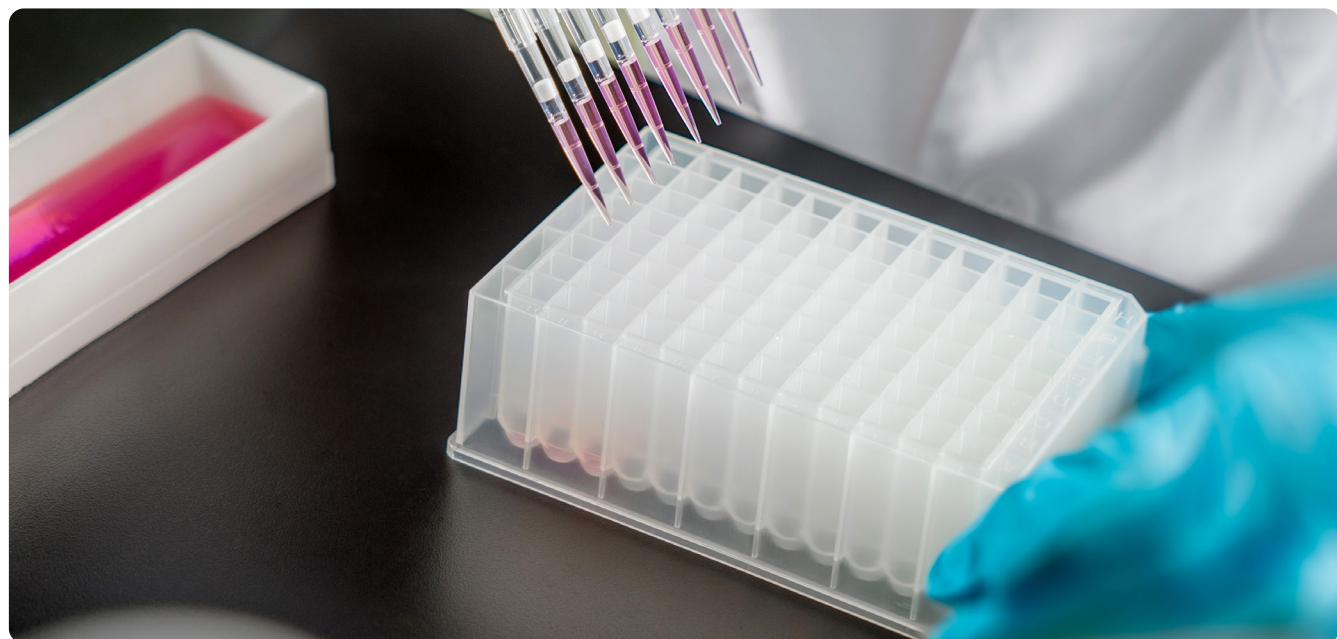
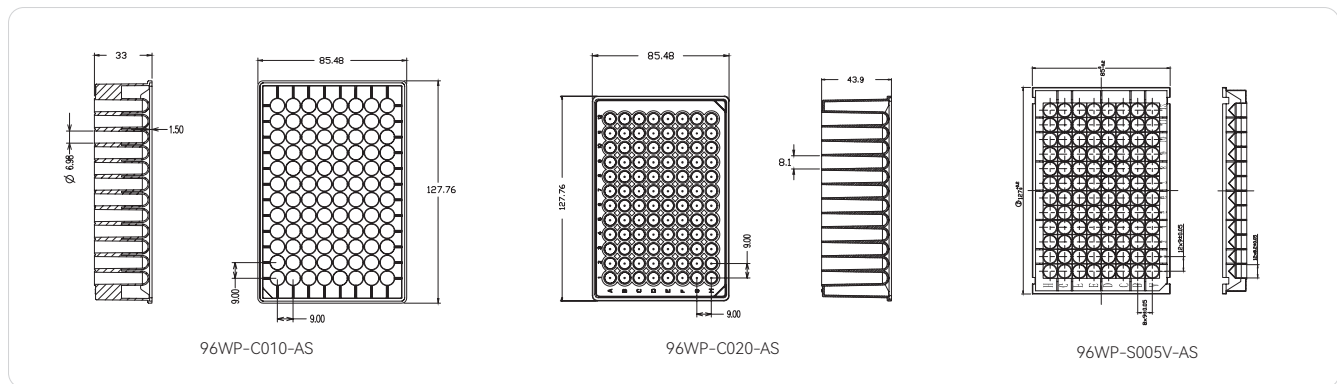
订购信息

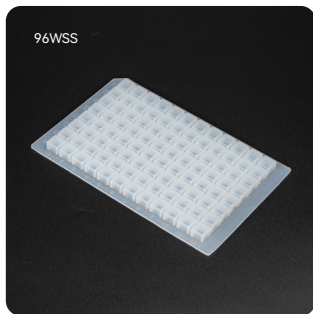
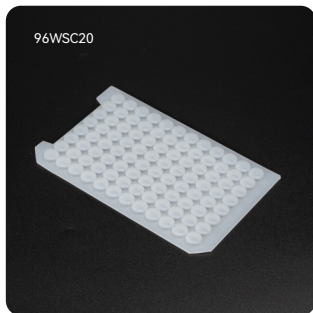
货号	产品描述	包装规格
96WP-C010-AS	96 孔圆孔收集板, 1.0mL, U 形底, 低吸附	50 块 / 箱
96WP-C020-AS	96 孔圆孔收集板, 2.0mL, U 形底, 低吸附	50 块 / 箱
96WP-S005V-AS	96 孔圆孔收集板, 0.5mL, V 形底, 低吸附	50 块 / 箱

注: 上述收集板均可提供灭菌规格。



96WP-S005V-AS





样本储液槽

biocomma® 储液槽可选 8、12、96、384 道，低裙边设计，最大限度减少自动化移液过程中液体的残留，使得样本的收集和储存更加方便快捷。

订购信息

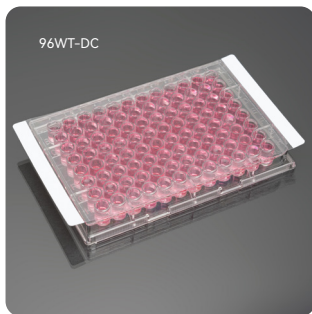
货号	产品描述	包装规格
8WR	8 道储液槽，22 mL	10 块 / 盒
12WR	12 道储液槽，15 mL	10 块 / 盒
96WR	96 道储液槽，195 mL	10 块 / 盒
384WR	384 道储液槽，185 mL	10 块 / 盒

硅胶盖垫

biocomma® 硅胶盖垫，同时字母排序设计便于标记，与收集板配套使用，防止交叉污染。

订购信息

货号	产品描述	包装规格
96WSC20	96 圆孔硅胶盖垫，适用 2.0 mL 96 孔收集板，可穿刺	10 片 / 包
96WSC10	96 圆孔硅胶盖垫，适用 1.0/0.4/0.36 mL 96 孔收集板，可穿刺	10 片 / 包
96WSS	96 方孔硅胶盖垫，适用 2.2/1.6/1.0 mL 96 孔收集板	10 片 / 包
96WSP	96 方孔硅胶盖垫，适用 2.2/1.6/1.0 mL 96 孔收集板，可穿刺	10 片 / 包



封板膜

用于试剂封装、储存，也可用于实时荧光定量 PCR 扩增检测，有胶粘膜和压敏膜等可满足客户不同需求。

特点

- 适配 96/384 孔 无裙边 / 半裙边 / 全裙边 PCR 板、培养板和酶标板等
- 完全贴合每个孔位，密封性好
- 高透光率，低蒸发率
- 超高粘性
- 手工贴膜更轻松，要求更低
- 无 DNase 和 RNase

订购信息

货号	产品描述	包装规格
96WT-JS	PCR 普通胶粘膜，单边贴，143*87mm	100 片 / 盒
96WT-DC	PCR 高粘高透封板膜，两边可撕，137*80mm	100 张 / 盒
96WT-DC-1	PCR 高透压敏膜，两边可撕，140*80mm	100 张 / 盒

黏性封板膜

biocomma® 黏性封板膜是一种用于密封 PCR 方孔板、酶标板、深孔板等平板的薄膜，由 PET 材质制成，其作用封板后是防止孔板内液体的蒸发、交叉污染和样品溢出，同时保护反应液免受外界环境的干扰。其光学性能不适用于荧光定量 PCR 检测。

特点

- 具有初粘，粘性好，具有超强粘性和密封性，可降低孔间污染和样品蒸发
- 耐高温性好，耐受温度范围为 -80°C ~ +60°C
- 对各种基材都有很好的附着力

订购信息

货号	产品描述	包装规格
96WS	不干胶，适用深孔板密封	500 片 / 包

铝箔热封膜

采用高纯度非渗透致铝箔膜，主要用于多孔板的避光密封，阻隔性能比塑料薄膜更好，可有效阻止氧气、水分、细菌等物质的渗透。本产品为热封铝箔封板膜，无粘性，热封后具有超强粘性和密封性，可降低孔间污染和样品蒸发。可穿刺热封膜适用于单道、多通道移液器和机械探针穿刺后直接吸取样品。不可穿刺热封膜适用于样本长效储运和试剂包装。

特点

- 与热封机配套使用，适用于热封多孔板和 PCR 实验室
- 无粘合剂，避免与样品接触污染
- 密封性能好，防止溶剂挥发
- 封膜方式：155~180°C 热封（根据热封仪自行进行调整）

订购信息

货号	产品描述	包装规格
RFM02	可穿刺热封膜，125mm*80mm	100 张 / 盒
RFM07	不可穿刺热封膜，125mm*78mm	100 张 / 盒



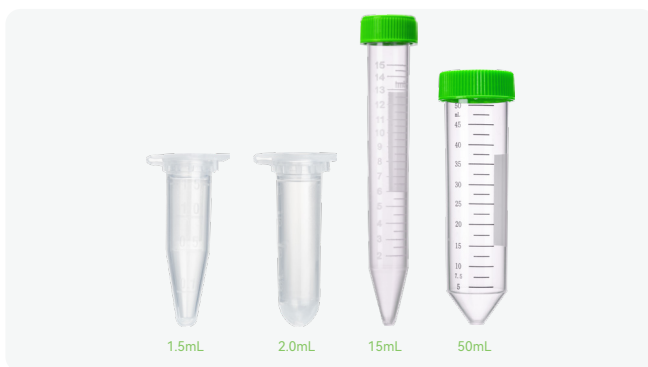
02 样本收集管

离心管

biocomma® 离心管由医疗级聚丙烯（PP）注塑，极低的非特异性吸附，可承受 12,000 x g 离心力，可耐受高压灭菌（121°C，20 min）。

订购信息

货号	产品描述	包装规格
32010	1.5mL 离心管，带盖，特殊卡扣设计，防爆盖，无菌	500 个 / 包
32020	2.0mL 离心管，带盖，特殊卡扣设计，防爆盖，无菌	500 个 / 包
32030	15 mL 离心管，带盖，无菌	25 个 / 包
32040	50ml 离心管，带盖，无菌	25 个 / 包
32130	15mL 离心管，带盖	25 个 / 包
32140	50mL 离心管，带盖	25 个 / 包



冻存管

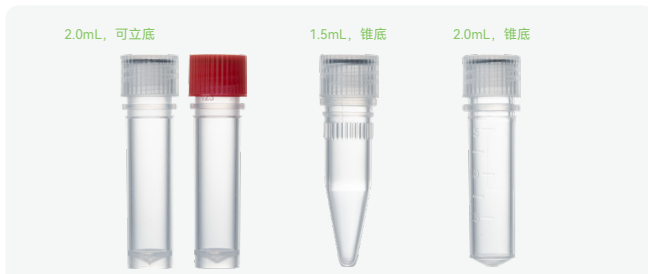
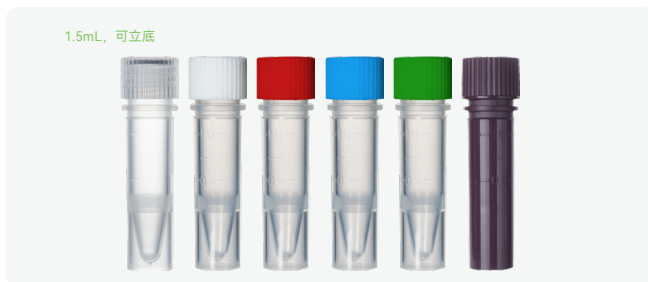
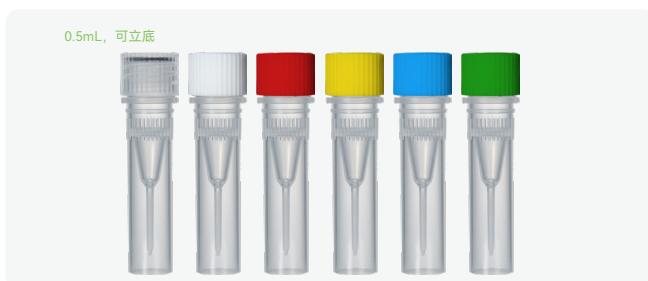
biocomma® 冻存管由进口高品质聚丙烯（PP）注塑而成，分为低温冻存管和超低温冻存管（细胞冻存管）。低温冻存管专用于储存生物样本的一次性实验室耗材，适用于生物材料的低温运输与保存。细胞冻存管经特殊工艺制造，能耐受超低温，适用于细胞和组织的液氮或超低温冰箱中保存。

特点

- 耐低温，细胞冻存管可耐温范围为 -80°C 至 121°C，可高温高压灭菌
- 密封性强，内置密封圈，防止液体泄漏
- 无 DNase，无 RNase，无热原

订购信息

货号	产品描述	包装规格
31001	冻存管，0.5 mL，可立底，透明深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31002	冻存管，0.5 mL，可立底，白色深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31003	冻存管，0.5 mL，可立底，红色深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31004	冻存管，0.5 mL，可立底，黄色深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31005	冻存管，0.5 mL，可立底，蓝色深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31006	冻存管，0.5 mL，可立底，绿色深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31011	冻存管，1.5 mL，可立底，透明深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31012	冻存管，1.5 mL，可立底，白色深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31013	冻存管，1.5 mL，可立底，红色深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31015	冻存管，1.5 mL，可立底，蓝色深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31016	冻存管，1.5 mL，可立底，绿色深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31019	冻存管，1.5 mL，可立底，棕色管盖深盖，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31021	冻存管，2.0 mL，可立底，透明深盖，带刻度，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31023	冻存管，2.0 mL，可立底，红色深盖，带刻度，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31111	冻存管，1.5 mL，锥底，透明深盖，带刻度，无菌无酶无热原	500 个 / 包
31121	冻存管，2.0 mL，锥底，透明深盖，带刻度，无菌无酶无热原	500 个 / 包



白牌无菌
液体试剂

白牌平价
液体试剂

缓冲液
预混粉末

工程菌培养基
及耗材

核酸纯化耗材

合成工具
Oligo

脱盐纯化
柱/板

中性包装
无菌无酶无热原
耗材

微孔过滤
耗材

筛板过滤
耗材

样本收集
及存储

多孔塑料滤芯

定制及 ODM
制造服务

03 Copure® 样品瓶和盖垫组合

分析从 Copure® 样品瓶开始，Copure® 样品瓶采用高性能的硅酸盐玻璃材质，适用于各种品牌的自动进样器，能够为客户提供各种规格样品瓶和盖垫组合，满足不同实验的具体需求。

选择 Copure® 样品瓶的理由

01 经济高效的样品瓶及瓶盖组合

● 通过选择性价比高的 Copure® 样品瓶和瓶盖组合，可以有效替代进口产品，降低成本，确保实验室的需求得到满足。Copure® 样品瓶和瓶盖产品质量可靠，价格实惠，是实验室采购的理想选择。

02 高性能材料

● 我们的样品瓶采用高性能的硅酸盐玻璃材质，确保了卓越的化学耐受性和热稳定性，满足各种实验需求。

03 广泛适用，兼容性强

● 样品瓶适用于各种仪器设备，包括安捷伦 (Agilent)、Waters、赛默飞以及其他所有品牌的自动进样器，确保实验室的灵活性和操作简便性。

04 规格齐全，多种选择

● 我们提供规格齐全的样品瓶和瓶盖，满足不同实验的具体需求，为您提供一站式解决方案。

Copure® 样品瓶选择指南

一、样品瓶的选择

因考虑分析物与溶剂的兼容与稳定性能，可参考以下方案进行选择样品瓶材质：

- 1、对光敏感的样品，选择棕色玻璃样品瓶，避免见光分解；
- 2、样品量少的分析液，推荐使用内衬管或者高回收的样品瓶，提高样液的高度；
- 3、对于离子分析的样品，推荐使用聚丙烯材质的样品瓶。
- 4、针式 PFAS 全氟化合物的样品分析，推荐选择聚丙烯材质的样品瓶。

二、隔垫的选择

1. 选择合适材质的隔垫可确保得到纯净的样品同时避免对仪器进样针的损伤。

PTFE：单层的 PTFE 垫片有优越的化学惰性，溶剂耐受性强；适合单次进样，不可重复密封，最高使用温度 260°C。

PTFE/ 硅胶：优异的重复密封性和耐化学腐蚀性，适合多次进样，是大多数 GC/HPLC 应用的首选，最高使用温度 200°C。建议用于样品储存。

预开口 PTFE/ 硅胶：适合钝头针或者细头针使用，避免进样后针头底端发生堵塞；同时能有效防止样品瓶内形成真空，最高使用温度 200°C。

PTFE/ 硅胶 /PTFE：优异的再密封性，适合多次进样，同时避免硅胶掉渣，最高使用温度 200°C。

PTFE/ 橡胶：易于穿刺，再密封性中等，比较经济，最高使用温度 85°C。

三、瓶盖的选择

样品瓶有三种瓶盖类型：螺口盖、钳口盖和卡口盖。

螺口盖：密封效果优异，可重复使用，组装时不需要任何工具。螺纹盖样品瓶有不同规格，举例来说 8-425，表示该样品瓶螺纹外径约 8 mm，螺纹种类为 425。

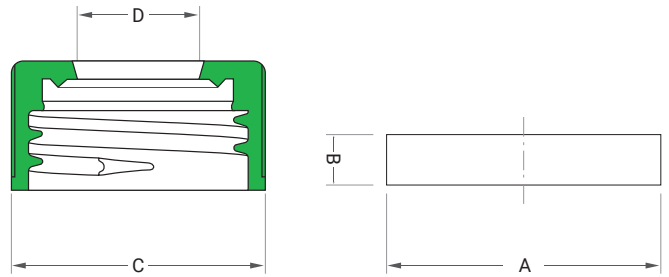
钳口盖：密封效果非常好，可有效防止样品蒸发，需要使用压盖器才能完成。对于少数样品，手动压盖器是最好的选择。对于大量样品，可使用自动压盖器。

四、自动进样器的仪器兼容性

该表显示了不同种类瓶子和常用仪器的兼容性，方便查阅。

卡口盖：是钳口盖密封方式的一种延伸。其密封效果不及另外两种密封方式。但与钳口样品瓶相比，卡口样品瓶无需工具即可轻松地封盖和开盖，使用更方便。封盖时，可听见清脆的“咔”声，表示密封形成，瓶盖到位。卡口样品瓶可使用卡口盖或钳口盖进行封闭。

五、样品瓶尺寸测量示意图



拧至螺口样品瓶上的密封件。
C= 盖子直径
D= 中心孔

仅隔垫。
A= 隔垫直径
B= 隔垫厚度

不同材质隔垫化学兼容性一览表

化学溶剂	PTFE	PTFE/ 硅胶	PTFE/ 硅胶 /PTFE	PTFE/ 橡胶
乙腈	◆	◆	◆	◆
正己烷, 正庚烷	◆		◆	◆
甲醇	◆	◆	◆	◆
苯	◆		◆	
四氢呋喃	◆		◆	
甲苯	◆		◆	
二甲基甲酰胺 DMF	◆	◆	◆	
二甲基亚砜 DMSO	◆	◆	◆	
乙醚	◆	◆	◆	
二氯甲烷	◆		◆	
乙醇	◆	◆	◆	◆
乙酸	◆	◆	◆	
丙酮	◆	◆	◆	
苯酚	◆	◆	◆	
环己烷	◆		◆	◆

自动进样器的仪器兼容性一览表

制造商	自动进样器	8-425 螺纹	9-425 螺纹	13-425 螺纹	11mm卡口/钳口	顶空
Waters	717 Plus				◆	
	Acquity	◆	◆		◆	
	Alliance 2690	◆	◆			
	CapLC	◆	◆		◆	
Shimadzu	WISP				◆	
	AOC14/1400,AOC8B/9	◆	◆		◆	
	AOC-20			◆	◆	
	AOC-5000	◆	◆		◆	
	HSS-2B/4B					◆
	LC 2010	◆	◆		◆	
Thermo Fisher Scientific/ DIONEX	SIL-10A/10Ai/10xL	◆	◆			
	SIL-HT/10ADVP	◆	◆		◆	
	Surveyor LC	◆	◆		◆	
Agilent Technologies	AS 3000/Trace GC				◆	
	TriPlus				◆	
	1050/1090/110/1200		◆		◆	
	1260 G1329B		◆		◆	
	5880/5890/6850/6890		◆		◆	
Perkinelmer	7673A/7683A/7820A/7890A		◆		◆	
	7693A		◆	◆		
	G1888A/HS7694			◆		◆
	Autosystem GC/XL/AS-2000	◆	◆	◆	◆	
Perkinelmer	Clarar 500/600		◆		◆	
	HS 16/40, Turbo Matrix 40/110					◆
	Integral 4000	◆	◆		◆	
	ISS-100/200	◆	◆		◆	
Perkinelmer	LC 600, 42 vial tray		◆			
	LC Pillus	◆	◆	◆		

自动进样器样品瓶及盖垫

8-425 2mL 窄口螺纹样品瓶及内插管

8-425 窄口螺纹样品瓶自动进样瓶，设计用于与需要窄口瓶的各种自动进样器配合使用，常常配合使用在岛津，瓦里安，以及其他自动进样器上。



8-425 窄口螺纹样品瓶和适配于 8-425 样品瓶的内插管

货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V1-T	2 mL 8-425 透明窄口螺纹玻璃瓶，	11.6×32mm	100 个 / 盒
V1-TL	2 mL 8-425 透明窄口螺纹玻璃瓶，带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒
V1-A	2 mL 8-425 棕色窄口螺纹玻璃瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V1-AL	2 mL 8-425 棕色窄口螺纹样品瓶，带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒
SI-1	150 μL 玻璃锥底带聚丙烯支脚内插管，适配于 2mL 8-425 样品瓶	29×5mm	100 个 / 盒
SI-3	250 μL 玻璃平底内插管，适配于 2mL 8-425 样品瓶	31×5mm	100 个 / 盒

8-425 盖垫组合



货号	产品描述	包装规格
SC1-1	8-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖（盖子直径 12mm），中心孔 5.5mm，配白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫（φ8*1.5mm）	100 个 / 包
SC1-2	8-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖（盖子直径 12mm），中心孔 5.5mm，配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫（φ8*1.5mm）	100 个 / 包
SC1-3	8-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖（盖子直径 12mm），中心孔 5.5mm，配红色 PTFE/ 白色硅胶 / 红色 PTFE 隔垫（φ8*1.5mm）	100 个 / 包
SC1-4	8-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖（盖子直径 12mm），中心孔 5.5mm，配蓝色 PTFE/ 白色硅胶隔垫（φ8*1.5mm）	100 个 / 包
SC1-5	8-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖（盖子直径 12mm），中心孔 5.5mm，配预切口白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫，一字切口	100 个 / 包
SC1-6	8-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖（盖子直径 12mm），中心孔 5.5mm，配预切口红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫，一字切口	100 个 / 包
SC1-7	8-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖（盖子直径 12mm），中心孔 5.5mm，配预切口蓝色 PTFE/ 红色硅胶隔垫，中心孔 5.5mm，一字切口	100 个 / 包
SC1-9	8-425 白色开口聚丙烯螺旋盖（盖子直径 12mm），中心孔 5.5mm，配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫（φ8*1.5mm）	100 个 / 包
SC1-14	8-425 黑色实心聚丙烯螺旋盖（盖子直径 12mm），配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫（φ8*1.2mm）	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

9-425 2mL 广口短螺纹样品瓶

9-425 广口短螺纹样品瓶口径 9 mm，为当前最常用的 2 mL 样品瓶，能匹配安捷伦、Waters、赛默飞、铂金 - 埃尔默等大多数自动进样器。



白牌无菌
液体试剂

白牌平价
液体试剂

缓冲液
预混粉末

工程菌培养基
及耗材

核酸纯化耗材

Origo
合成工具

脱盐纯化
柱/板

中性包装
无菌无酶无热原
耗材

微孔过滤
耗材

筛板过滤
耗材

样本收集
及存储

多孔塑料滤芯

定制及OEM
制造服务

货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V2-T	2 mL 9-425 透明广口螺纹玻璃瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2-TL	2 mL 9-425 透明广口螺纹玻璃瓶, 带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2-TL-N	2 mL 9-425 透明广口螺纹玻璃瓶, 带书写处, 国产玻璃	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2-A	2 mL 9-425 棕色广口螺纹玻璃瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2-AL	2 mL 9-425 棕色广口螺纹样品瓶, 带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2-AL-N	2 mL 9-425 棕色广口螺纹样品瓶, 带书写处, 国产玻璃	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2-TL-H	2 mL 9-425 透明广口螺纹玻璃瓶, 高底瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2-PC-2	2mL 9-425 透明 PP 塑料样品瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2-PA-2	2mL 9-425 棕色 PP 塑料样品瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2SI-T	300uL 9-425 透明广口螺纹玻璃瓶, 带固定内插管	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2SI-TL	300uL 9-425 透明广口螺纹玻璃瓶, 带固定内插管, 带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2SI-A	300uL 9-425 棕色广口螺纹玻璃瓶, 带固定内插管	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2SI-AL	300uL 9-425 棕色广口螺纹玻璃瓶, 带固定内插管, 带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2-P	300uL 9-425 透明 PP 塑料 短螺纹微量进样瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V2-PA	300uL 9-425 棕色 PP 塑料短螺纹微量进样瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
SI-2	250 uL 玻璃锥底带聚丙烯支脚内插管, 适配于 2mL 9-425 样品瓶	29×6 mm	100 个 / 盒
SI-4	300uL 玻璃平底内插管, 适配于 2mL 9-425 样品瓶	31×6mm	100 个 / 盒
SI-8	250 uL 玻璃锥底孔内插管, 适配于 2mL 9-425 样品瓶	31×6mm	100 个 / 盒

9-425 盖垫组合



货号	产品描述	包装规格
SC2-1	9-425 蓝色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-2	9-425 蓝色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-3	9-425 蓝色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配红色 PTFE/ 白色硅胶 / 红色 PTFE 隔垫, (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-4	9-425 蓝色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配蓝色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-5	9-425 蓝色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配预切口白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ9*1mm), 一字切口	100 个 / 包
SC2-5-Z	9-425 蓝色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配预切口白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ9*1mm), 一字切口, 焊接盖垫	100 个 / 包
SC2-6	9-425 蓝色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配预切口蓝色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm), 一字切口	100 个 / 包
SC2-6-Z	9-425 蓝色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配预切口蓝色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm), 一字切口, 焊接盖垫	100 个 / 包
SC2-8	9-425 蓝色实心聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-9	9-425 蓝色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配预切口红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm), 一字切口	100 个 / 包
SC2-11	9-425 红色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-12	9-425 绿色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-13	9-425 黄色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-14	9-425 白色实心聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-15	9-425 蓝色实心聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 配白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-16	9-425 黑色实心聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包
SC2-20	9-425 蓝色开口聚丙烯螺旋盖 (盖子直径 12mm), 中心孔 6mm, 配白色硅胶隔垫 (φ9*1mm)	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

10-425 2mL 宽口螺纹样品瓶

10-425 宽口螺纹样品瓶口径 10 mm, 具有比其他 2 mL 样品瓶更大的开口, 使进样更方便, 并能有效减少进样针损坏的风险。



货号	产品描述	外径 × 高	包装
V3-T	2 mL 10-425 透明宽口螺纹玻璃瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V3-TL	2 mL 10-425 透明宽口螺纹玻璃瓶, 带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒
V3-A	2 mL 10-425 棕色宽口螺纹玻璃瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V3-AL	2 mL 10-425 棕色宽口螺纹玻璃瓶, 带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒

10-425 盖垫组合



货号	产品描述	包装规格
SC3-1	10-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖, 中心孔 7mm, 配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ10*1.5mm)	100 个 / 包
SC3-2	10-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖, 中心孔 7mm, 配白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ10*1.5mm)	100 个 / 包
SC3-3	10-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖, 中心孔 7mm, 配预切口红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ10*1.5mm), 一字切口	100 个 / 包
SC3-4	10-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖, 中心孔 7mm, 配预切口白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ10*1.5mm), 一字切口	100 个 / 包
SC3-5	10-425 黑色聚丙烯实心螺旋盖, 配白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ10*1.5mm)	100 个 / 包
SC3-6	10-425 白色聚丙烯实心螺旋盖, 配白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ10*1.5mm)	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

11 mm 2mL 卡口进样瓶

卡口样品瓶, 口径 11 mm, 容量为 2 mL, 能提供中等程度的密封性能, 减少样液的挥发。



货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V4-T	2 mL 11mm 透明卡口玻璃瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V4-TL	2 mL 11mm 透明卡口样品瓶, 带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒
V4-A	2 mL 11mm 棕色卡口样品瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V4-AL	2 mL 11mm 棕色卡口样品瓶, 带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒

11 mm 2mL 钳口样品瓶

钳口样品瓶, 口径 11 mm, 容量为 2 mL, 具有非常优异的密封性能, 可有效避免样品挥发。钳口样品瓶及对应的 11 mm 铝盖可通过钳口封盖工具轻松、快速地结合。



货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V5-T	2 mL 11 mm 透明钳口玻璃瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V5-TL	2 mL 11 mm 透明钳口玻璃瓶, 带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒
V5-A	2 mL 11 mm 棕色钳口玻璃瓶	11.6×32mm	100 个 / 盒
V5-AL	2 mL 11 mm 棕色钳口玻璃瓶, 带书写处	11.6×32mm	100 个 / 盒

13-425 4mL 螺纹样品瓶

13-425 螺口样品瓶, 容量 4 mL, 口径 13 mm, 能用于 Waters 公司 48 位自动进样器或具有类似配置的模块。



货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V6-T	4 mL 13-425 透明螺口玻璃瓶	15×45 mm	100 个 / 盒
V6-TL	4 mL 13-425 透明螺口玻璃瓶, 带书写处	15×45 mm	100 个 / 盒
V6-A	4 mL 13-425 棕色螺口玻璃瓶	15×45 mm	100 个 / 盒
V6-AL	4 mL 13-425 棕色螺口玻璃瓶, 带书写处	15×45 mm	100 个 / 盒

11 mm 盖垫组合



货号	垫子产品描述	包装规格
SC4-1	透明开口聚丙烯卡口盖 (盖子直径 11mm), 中心孔 6mm, 配白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ11*1mm)	100 个 / 包
SC4-2	透明开口聚丙烯卡口盖 (盖子直径 11mm), 中心孔 6mm, 红色 PTFE/ 白色硅胶 / 红色 PTFE 隔垫 (φ11*1mm)	100 个 / 包
SC4-3	透明开口聚丙烯卡口盖 (盖子直径 11mm), 中心孔 6mm, 蓝色 PTFE/ 白色硅胶 隔垫 (φ11*1mm)	100 个 / 包
SC4-4	蓝色开口聚丙烯卡口盖 (盖子直径约 11mm), 中心孔 6mm, 白色 PTFE/ 红色硅胶 隔垫 (φ11*1mm)	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

11 mm 盖垫组合



货号	垫子产品描述	包装规格
SC5-1	银色开口铝盖 (盖子直径 11mm), 中心孔 5.5mm, 配白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ11*1mm)	100 个 / 包
SC5-2	银色开口铝盖 (盖子直径 11mm), 中心孔 5.5mm, 配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ11*1mm)	100 个 / 包
SC5-3	银色开口铝盖 (盖子直径 11mm), 中心孔 5.5mm, 配红色 PTFE/ 白色硅胶 / 红色 PTFE 隔垫 (φ11*1mm)	100 个 / 包
SC5-4	银色开口铝盖 (盖子直径 11mm), 中心孔 5.5mm, 配预开口白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ11*1mm), 一字切口	100 个 / 包
SC5-5	银色开口铝盖 (盖子直径 11mm), 中心孔 5.5mm, 配预开口红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ11*1mm), 一字切口	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

13-425 盖垫组合



货号	垫子产品描述	包装规格
SC6-1	13-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖, 中心孔 8.5mm, 配白色 PTFE/ 红色硅胶隔垫 (φ13*1.5mm)	100 个 / 包
SC6-2	13-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖, 中心孔 8.5mm, 配红色 PTFE/ 白色硅胶隔垫 (φ13*1.5mm)	100 个 / 包
SC6-3	13-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖, 中心孔 8.5mm, 配红色 PTFE/ 白色硅胶 / 红色 PTFE 隔垫 (φ13*1.5mm)	100 个 / 包
SC6-4	13-425 黑色开口聚丙烯螺旋盖, 中心孔 8.5mm, 配本色 PTFE/ 本色硅胶隔垫隔垫 (φ13*1.5mm)	100 个 / 包
SC6-5	13-425 黑色实心聚丙烯螺旋盖, 配本色 PTFE/ 本色硅胶隔垫 (φ13*1.5mm)	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

白牌无菌
液体试剂
白牌平价
液体试剂
预混粉末
缓冲液
工程培养基
及耗材
核酸纯化耗材
Oligo
合成工具
脱盐纯化
柱/板
无菌无酶无热原
耗材
中性包装
微孔过滤
耗材
筛板过滤
耗材
样本收集
及存储
多孔塑料滤芯
定制及O.D.S
制造服务

顶空样品瓶

18 mm 螺纹顶空样品瓶

螺纹顶空进样瓶，具有 18 mm 精密螺纹开口，可提供良好的密封性能，适用于气相色谱顶空进样器。样品采样后可直接存储到螺纹顶空进样瓶中，能节省后续的样品转移步骤。



货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V7-10T	10 mL 18 mm 透明精密螺纹口顶空瓶，圆底	22.5×46 mm	100 个 / 盒
V7-10A	10 mL 18 mm 棕色精密螺纹口顶空瓶，圆底	22.5×46 mm	100 个 / 盒
V7-20T	20 mL 18 mm 透明精密螺纹口顶空瓶，圆底	22.5×75.5 mm	100 个 / 盒
V7-20A	20 mL 18 mm 棕色精密螺纹口顶空瓶，圆底	22.5×75.5 mm	100 个 / 盒

20 mm 钳口顶空样品瓶

钳口顶空进样瓶，可通过封盖工具与铝盖紧密结合，从而提供非常优异的密封性能，适合于气相色谱顶空进样器。



货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V8-10T	10 mL 20mm 透明钳口顶空玻璃瓶，平底	22.5×46 mm	100 个 / 盒
V8-10T-R	10 mL 20mm 透明钳口顶空玻璃瓶，圆底	22.5×46 mm	100 个 / 盒
V8-10A	10 mL 20mm 棕色钳口顶空玻璃瓶，平底	22.5×46 mm	100 个 / 盒
V8-10A-R	10 mL 20mm 棕色钳口顶空玻璃瓶，圆底	22.5×46 mm	100 个 / 盒
V8-20T	20 mL 20mm 透明钳口顶空玻璃瓶，平底	22.5×75mm	100 个 / 盒
V8-20T-R	20 mL 20mm 透明钳口顶空玻璃瓶，圆底	22.5×75 mm	100 个 / 盒
V8-20A	20 mL 20mm 棕色钳口顶空玻璃瓶，平底	22.5×75 mm	100 个 / 盒
V8-20A-R	20 mL 20mm 棕色钳口顶空玻璃瓶，圆底	22.5×75 mm	100 个 / 盒

存储瓶

15-425 螺纹存储瓶

15-425 螺纹存储瓶口径 15 mm，采用一级水解玻璃制成，有 8mL 和 12mL 两种容量可选，适合样品和试剂的长时间储存和运输，具有极好的密封性能。盖子有黑色和白色等多种颜色可选，垫片为特氟龙 / 硅胶垫，可根据客户需求提供。



货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V12-5T	5 mL 15-425 透明螺口存储瓶	18×40 mm	100 个 / 盒
V12-5A	5 mL 15-425 棕色螺口存储瓶	18×40 mm	100 个 / 盒
V12-8T	8 mL 15-425 透明螺口存储瓶	16.6×60 mm	100 个 / 盒
V12-8A	8 mL 15-425 棕色螺口存储瓶	16.6×60 mm	100 个 / 盒
V12-12T	12mL 15-425 透明螺口玻璃瓶	18.4×66 mm	100 个 / 盒
V12-12A	12mL 15-425 棕色螺口玻璃瓶	18.4×66 mm	100 个 / 盒

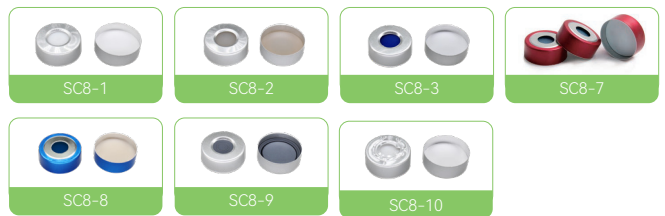
18 mm 盖垫组合



货号	产品描述	包装规格
SC7-1	18mm 银色磁性开口铁盖 (盖子直径 18mm)，中心孔 8mm，配蓝色 PTFE/白色硅胶隔垫 (φ17*1.5mm)	100 个 / 包
SC7-2	18mm 银色磁性开口铁盖 (盖子直径 18mm)，中心孔 8mm，配红色 PTFE/白色硅胶隔垫 (φ17*1.5mm)	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

20 mm 盖垫组合



货号	产品描述	包装规格
SC8-1	20mm 银色开口铝盖 (盖子直径 20mm)，中心孔 10mm，配白色 PTFE/白色硅胶隔垫 (φ20*3mm)	100 个 / 包
SC8-2	20mm 银色开口铝盖 (盖子直径 20mm)，中心孔 10mm，配本色 PTFE/本色硅胶隔垫 (φ20*3mm)	100 个 / 包
SC8-3	20mm 银色开口铝盖 (盖子直径 20mm)，中心孔 10mm，配白色 PTFE/蓝色硅胶隔垫 (φ20*3mm)	100 个 / 包
SC8-4	20mm 银色开口铝盖 (盖子直径 20mm)，中心孔 10mm，配本色 PTFE/黄色硅胶隔垫 (φ20*3mm)	100 个 / 包
SC8-5	20mm 银色开口铝盖 (盖子直径 20mm)，中心孔 10mm，配本色 PTFE/蓝色硅胶隔垫 (φ20*3mm)	100 个 / 包
SC8-7	20mm 红色双金属磁性铝盖 (盖子直径 20mm)，中心孔 8mm，配蓝色 PTFE/白色硅胶隔垫 (φ20*3mm)	100 个 / 包
SC8-8	20mm 蓝色双金属磁性铝盖 (盖子直径 20mm)，中心孔 8mm，配蓝色 PTFE/白色硅胶隔垫 (φ20*3mm)	100 个 / 包
SC8-9	20mm 银色开口铝盖 (盖子直径 20mm)，中心孔 10mm，配灰色 PTFE/丁基胶隔垫 (φ20*3mm)	100 个 / 包
SC8-10	20mm 银色开口压力释放铝盖 (盖子直径 20mm)，配白色 PTFE/白色硅胶隔垫 (φ20*3mm)	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

15-425 盖垫组合



货号	产品描述	包装规格
SC12-4	15-425 黑色实心聚丙烯螺旋盖，配本色特氟龙/本色硅胶隔垫 (φ13.5*1.5mm)	100 个 / 包
SC12-3	15-425 白色实心聚丙烯螺旋盖，配本色特氟龙/本色硅胶隔垫 (φ13.5*1.5mm)	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

18-400 螺纹存储瓶



V13-10T



V13-10A



V13-15T



V13-15A

货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V13-10T	10 mL 18-400 透明螺纹玻璃瓶	22×50 mm	100 个 / 盒
V13-10A	10 mL 18-400 棕色螺纹玻璃瓶	22×50 mm	100 个 / 盒
V13-15T	15 mL 18-400 透明螺纹玻璃瓶	22×70 mm	100 个 / 盒
V13-15A	15 mL 18-400 棕色螺纹玻璃瓶	22×70 mm	100 个 / 盒

24-400 螺纹存储瓶

24-400 螺纹存储瓶口径 20 mm，有 20-60 mL 多种容量可选，适合样品和试剂的长时间储存和运输，具有极好的密封性能。盖子有黑色和白色等多种颜色可选，垫片为特氟龙 / 硅胶垫，可根据客户需求提供。



V9-20A



V9-20T



V9-30A



V9-30T



V9-40A



V9-40T



V9-60A



V9-60T

货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V9-20A	20 mL 24-400 棕色螺纹玻璃瓶	27.5×57 mm	100 个 / 盒
V9-20T	20 mL 24-400 透明螺纹玻璃瓶	27.5×57 mm	100 个 / 盒
V9-30A	30 mL 24-400 棕色螺纹玻璃瓶	27.5×75 mm	100 个 / 盒
V9-30T	30 mL 24-400 透明螺纹玻璃瓶	27.5×75 mm	100 个 / 盒
V9-40A	40 mL 24-400 棕色螺纹玻璃瓶	27.5×95 mm	100 个 / 盒
V9-40T	40 mL 24-400 透明螺纹玻璃瓶	27.5×95 mm	100 个 / 盒
V9-60A	60 mL 24-400 棕色螺纹玻璃瓶	27.5×140 mm	100 个 / 盒
V9-60T	60 mL 24-400 透明螺纹玻璃瓶	27.5×140 mm	100 个 / 盒

20ml 低硼硅料闪烁计数瓶

低钾硼硅玻璃制造，符合 USPL 型和 ASTM F4381 型标准 A 类要求，本底背景低且均匀，紫外线透过率高。



货号	产品描述	外径 × 高	包装规格
V10-20T	20mL 低硼硅料闪烁计数瓶，22-400 螺纹，透明色	27.5×57 mm	100 个 / 盒

铝盖压盖器和起盖器

采用铝合金整体锻造，先进的锻压工艺，精细喷涂黑色磨砂质感漆，根据人的手部力量科学设计，完美使用效果。

货号	产品描述	包装规格
YGQ-01	手动压盖钳，用于 20mm 钳口铝盖	1 把
KGQ-01	手动开盖钳，用于 20mm 钳口铝盖	1 把
YGQ-02	手动压盖钳，用于 11mm 钳口铝盖	1 把
KGQ-02	手动开盖钳，用于 11mm 钳口铝盖	1 把

18-400 盖垫组合



SC13-1



SC13-2



SC13-3

货号	产品描述	包装规格
SC13-1	18-400 黑色开口聚丙烯螺旋盖，中心孔 9.5 mm，配本色 PTFE / 本色硅胶隔垫 (φ17*1.5mm)	100 个 / 包
SC13-2	18-400 黑色实心聚丙烯螺旋盖，配本色 PTFE / 本色硅胶隔垫 (φ17*1.5mm)	100 个 / 包
SC13-3	18-400 白色实心聚丙烯螺旋盖，配本色 PTFE / 本色硅胶隔垫 (φ17*1.5mm)	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

24-400 盖垫组合



SC9-1



SC9-2



SC9-3



SC9-4

货号	产品描述	包装规格
SC9-1	24-400 白色开口聚丙烯螺旋盖，中心孔 15mm，配本色 PTFE / 本色硅胶隔垫 (φ22×3 mm)	100 个 / 包
SC9-2	24-400 白色实心聚丙烯螺旋盖，配本色 PTFE / 本色硅胶隔垫 (φ22×3 mm)	100 个 / 包
SC9-3	24-400 黑色开口聚丙烯螺旋盖，中心孔 15mm，配本色 PTFE / 本色硅胶隔垫 (φ22×3 mm)	100 个 / 包
SC9-4	24-400 黑色实心聚丙烯螺旋盖，配本色 PTFE / 本色硅胶隔垫 (φ22×3 mm)	100 个 / 包

需要更多型号可以根据不同的隔垫和盖子进行组装调整。

20ml 盖垫组合



SC10-1



SC10-2

货号	产品描述	包装规格
SC10-1	22-400 黑色实心盖，配本色 PTFE / 本色硅胶垫片	100 个 / 包
SC10-2	22-400 白色实心盖，配本色 PTFE / 本色硅胶垫片	100 个 / 包



YGQ-01



KGQ-02

04 biocomma® 负压装置



biocomma® 通用负压装置（透明托架）

典型应用：核酸提取、固相萃取、蛋白沉淀、磷脂等基质去除、QuEChERS

- 可匹配 96 孔多孔板
- 提供丰富的解决方案和应用文档支持
- 可外接无油真空泵 / 水循环式真空泵
- 透明托架款耐腐蚀
- 底座材质为氧化铝，透明托架材质为亚克力 (PMMA)

订购信息

货号	产品描述	包装规格
009802-B	通用负压装置，底座宝蓝色，托架透明	1 台 / 盒
009802-R	通用负压装置，底座玫红色，托架透明	1 台 / 盒

可提供中性版，购买 10 台，免费定制 logo



biocomma® 通用负压装置（白色托架）

典型应用：核酸提取、固相萃取、蛋白沉淀、磷脂等基质去除、QuEChERS

- 可匹配 96 孔多孔板
- 提供丰富的解决方案和应用文档支持
- 可外接无油真空泵 / 水循环式真空泵
- 白色托架款耐腐蚀
- 底座材质为氧化铝，白色托架材质为聚缩醛 (POM)

订购信息

货号	产品描述	包装规格
009803-B	通用负压装置，底座宝蓝色，托架白色	1 台 / 盒
009803-R	通用负压装置，底座玫红色，托架白色	1 台 / 盒

可提供中性版，购买 10 台，免费定制 logo



biocomma® 微孔过滤负压装置

微孔过滤负压装置专门用于真空过滤系统，尤其适用于标准 96 孔微孔的滤板。

- 负压装置由耐酸碱腐蚀的阳极氧化铝底座、赛钢托架、金属网格等构成，并配备必要的接头和垫圈。
- 外接的真空泵包含有压力调节阀（泄压阀）、真空压力表及 12mm 外径的真空管。
- 不同货号的负压装置可以适配不同规格的 96 孔过滤板，可以根据需求进行选购。

订购信息

货号	产品描述	包装规格
009807-B	微孔过滤负压装置，底座宝蓝色	1 台 / 盒
009807-R	微孔过滤负压装置，底座玫红色	1 台 / 盒

可提供中性版，购买 10 台，免费定制 logo



biocomma® 双层负压装置

典型应用：核酸提取、固相萃取、蛋白沉淀、磷脂等基质去除

- 双层设计，实现过滤 / 提取同步进行
- 提供丰富的解决方案和应用文档支持
- 可外接无油真空泵 / 水循环式真空泵
- 底座材质为氧化铝，透明托架材质为亚克力 (PMMA)

订购信息

货号	产品描述	包装规格
009804-B	双层负压装置，底座宝蓝色	1 台 / 盒
009804-R	双层负压装置，底座玫红色	1 台 / 盒

可提供中性版，购买 10 台，免费定制 logo



biocomma® 鲁尔接口负压装置

典型应用：大体积样本的核酸提取

- 配备防污染交叉管，避免样本间的污染
- 可单柱或多柱同时提取
- 可外接无油真空泵 / 水循环式真空泵
- 底座材质为氧化铝，白色托架材质为聚缩醛 (POM)

订购信息

货号	产品描述	包装规格
009805-B	鲁尔接口负压装置，底座宝蓝色	1台 / 盒
009805-R	鲁尔接口负压装置，底座玫红色	1台 / 盒

可提供中性版，购买 10 台，免费定制 logo



biocomma® 通用负压装置 (平价款)

典型应用：核酸提取、固相萃取、蛋白沉淀、磷脂等基质去除、QuEChERS

- 可匹配 96 孔多孔板
- 提供丰富的解决方案和应用文档支持
- 可外接无油真空泵 / 水循环式真空泵
- 底座材质为聚缩醛 (POM)，白色托架材质为 ABS

订购信息

货号	产品描述	包装规格
009810	通用负压装置，96 孔板体系，底座黑色，托架白色	1台 / 盒

中性提供，购买 10 台，免费定制 logo 贴



biocomma® 手提式无油真空泵

特点

- 体积小、重量轻、移动方便
- 运转平稳、真空度高、噪音低、工作效率高
- 真空压力 0.01Mpa~0.08Mpa

订购信息

货号	产品描述	包装规格
SPEMFP01	手提式无油真空泵，极限压力 0.08Mpa，55W	1台 / 箱



biocomma® 可调式真空泵

特点

- 防腐蚀、耐酸碱 (注意：乙腈、丙酮等挥发性强的液体请不要吸入集液瓶)
- 设计结构紧密小巧，便携且超静音
- 压力可调 (-0.02 mp 到 -0.085 mp)，流量可调 (5-30 L/min)
- 自带集液瓶
- 自配直径 50mm 过滤头，有效阻止颗粒物以及污染物进入泵内，保证仪器使用寿命
- 可配溶剂过滤器、固相萃取仪、多联过滤器等需要负压的仪器设备
- 集液瓶自带浮漂，当液体达到警戒线，浮漂会自动升起顶住进气口，有效阻止液体进入泵内

订购信息

货号	产品描述	包装规格
SPEMFP02	可调式真空泵，0.01~0.08Mpa，90W，带废液收集瓶	1台 / 箱

白牌无菌
液体试剂

白牌平价
液体试剂

缓冲液
混悬粉末

工程菌培养基
及耗材

核酸纯化耗材

合成工具
Oligo

脱盐纯化
柱/板

中性包装
无酶无热原
耗材

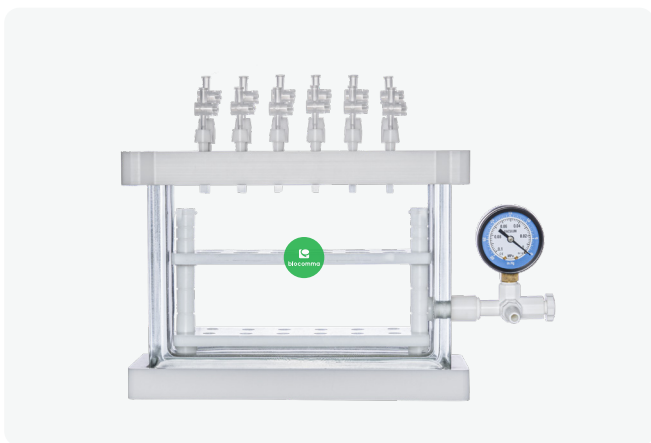
微孔过滤
耗材

筛板过滤
耗材

样本收集
及存储

多孔塑料滤芯

定制及OEM
制造服务

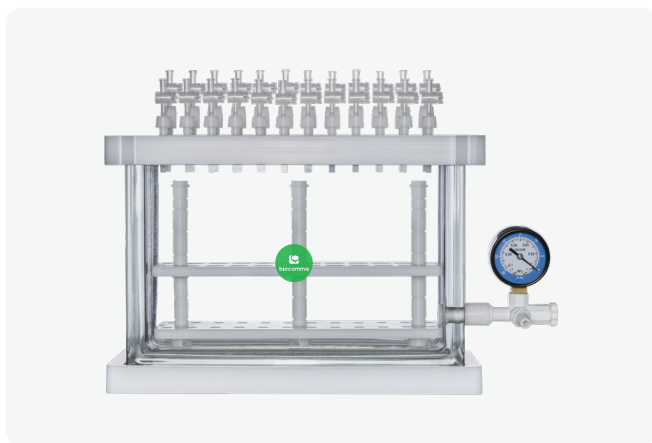


12 位固相萃取装置

12 位固相萃取装置可同时处理多个样品，通过控制压力完成样本前处理中与 SPE 相关的活化、上样、淋洗、洗脱等过程。

订购信息

货号	产品描述	规格
SPEMF12G	12 位固相萃取装置方型，批处理样品 12 个，独立阀门控制，透明玻璃材质	1 台 / 箱



24 位固相萃取装置

24 位固相萃取装置可同时处理多个样品，通过控制压力完成样本前处理中与 SPE 相关的活化、上样、淋洗、洗脱等过程。

订购信息

货号	产品描述	规格
SPEMF24G-S	24 位固相萃取装置方型，批处理样品 24 个，独立阀门控制，透明玻璃材质	1 台 / 箱

05 biocomma® 正压装置

biocomma® 正压装置

biocomma® 正压提取装置是通过从装置上方施加压力的原理，确保各个孔间流速高度均一，从而达到提高目标分析物的稳定性和重现性的目的。

应用领域 应用于临床研究及检测、法医鉴定、毒品滥用测试、药物研发及临床药物检测、核酸提取纯化、蛋蛋白质纯化。

特点

- 稳定：孔与孔之间流速高度均一、压力恒定
- 快速：为粘稠样品提供卓越的流速
- 多元化：提高固相支持液萃取 (SLE)、固相萃取 (SPE) 与蛋白沉淀过滤 (PPT) 方法重现性
- 便捷：设计便于操作，可调节气体压力高达 100psi

产品型号	BCY9602	BCY2401
样本通量	1 ~ 96	1 ~ 24
96 孔输出工作压力	低气压区：0 ~ 15psi 高气压区：0 ~ 100psi	低气压区：0 ~ 15psi 高气压区：0 ~ 95psi
外接工作气源压力	0.35 ~ 0.7Mpa	0.35 ~ 0.4Mpa
活动压板平整度	高度误差 ≤ ±0.1mm	高度误差 ≤ ±0.1mm
96 孔气压均一性	≤ ±10%	≤ ±10%
操作湿度范围	10% ~ 90%	10% ~ 90%
操作温度范围	10°C ~ 40°C	10°C ~ 40°C
适用耗材	96 孔提取板	24 孔收集板
操作方式	开关旋钮控制	开关旋钮控制
动力方式	气动控制、无需外接电源	气动控制、无需外接电源
升降杆数量	4	4
外形尺寸 (LWH)	260300330mm	260300410mm
重量	10kg	8kg

订购信息

货号	产品描述	包装规格
BCY9602	biocomma®96 孔正压提取装置，增加适配器，适用更多规格孔板	1 台 / 箱
BCY2401	biocomma®24 孔正压提取装置	1 台 / 箱



客服中心提供一站式贴心服务

可通过**电话、微信、官网、逗点商城、公众号、邮件**等多种途径进行咨询。
专业商务及技术人员将进行更加灵活、到位的对应。

各种诉求，可通过以下联系方式咨询

 **400-878-7248**
 **13530493270**
 **www.commashop.cn**
 **info@biocomma.com**



逗点生物公众号



逗点商城



逗点 1688



逗点 震坤行



逗点 京东

HH-AE-01-004CH

深圳逗点生物技术有限公司
Biocomma Limited

地址：深圳市龙岗区吉华街道甘坑社区甘李六路 12 号中海信创新产业城 12 栋 14 楼 1401-1406
TEL: 400-878-7248 WEB: www.biocomma.cn EMAIL: info@biocomma.com