

# 实验室通用消耗品与 周边小型仪器选型卡

## 超纯水设备

### α01 系列

- 水箱循环方式，更有独家 DI 柱联合 IE 柱精制纯化，可得到更加稳定、更高质量的 I 级水。纯水制造量：15L/h 以下 (at 25°C)；
- 内置在线 TOC 监测系统，标准配置，随时让您了解水质情况；
- 五段式取水，取水流量可在 1 滴~2L/min 范围内分 5 段调节；多角度取水，多方式取水（触摸屏、取水臂、脚踏板）可搭载 3 台取水臂，取水口标配杀菌 UV 灯；
- 水箱标配无需维护的杀菌紫外灯，结合用水量提供 4 种水箱容量。



### 小型一体机

- 内置 5L 水箱，产水量 15L/h 以下 (25°C)。



## GW300 实验室清洗机

更大容量，更高效率



客户服务热线：  
**800-820-7730 400-920-7730**

## ODE-2030 嗅辨仪

智能、灵敏、更加人性



## 岛津(上海)实验器材有限公司

Shimadzu (Shanghai) Global Laboratory Consumables Co., Ltd.

上海  
地址：上海市徐汇区宜州路 180 号华鑫慧享城 B2 栋 2F  
电话：021-62800202 传真：021-52583319

北京  
地址：北京市朝阳区东三环北路 2 号南银大厦 22 层 2211 室  
电话：010-84471667 传真：010-84471669

广州  
地址：广州市流花路 109 号之 9 达宝广场 1009  
电话：020-36315399 传真：020-26282980

成都  
地址：成都市锦江区三色路 38 号博瑞·创想成都 B 座 19 楼 04 单元  
电话：028-85953678 传真：028-85953029



扫码在线阅读电子书，  
让您我为环保出一份力！

## 正压氮吹装置

装置名称	产品系列	产品描述
正压装置-96 孔板	ORPSP HT 96	<ul style="list-style-type: none"> <li>流速均一：独立的气孔设计提供持续且均一的正压气流，进气管路由一路升级为两路，样品板上的每个孔或小柱的流速一致。</li> <li>适合处理高粘度样品：可调节的最大气体压力高达 100psi，在处理高粘度样品时可施加比负压装置更大的压力。通过气体调节阀和流量计可获得平稳的流速。</li> <li>适用各种规格：高度可调的正压头适用于所有形式的 96 孔板。包括广泛使用的 1mL 和 2mL 阵列式。</li> <li>操作简便：按下两侧或前面的两个开关，降低密封垫高度至压到 96 孔板或小柱上，打开气流开关调节压力即可施加正压。</li> <li>多种规格可选：可适用于多种规格小柱。</li> </ul>
氮吹装置-96 孔板	QUIKVap -96/192	<p>高效氮吹仪分为 QUIKVap-96 和 QUIKVap-192 两种型号仪器；该系列可同时用于 96 孔板及常规 2mL 进样瓶内样品浓缩，不仅可同时处理两块 96 孔板，也可调整为处理 48 个小样品瓶；适用于水和有机溶剂的氮吹（浓酸除外）。</p> <p>高效氮吹仪 QUIKVap-96 和 QUIKVap-192 采用惰性气体对样品溶剂进行吹气浓缩，通过可调的流速和气体温度，结合上下同时吹气加热机制使液体蒸发浓缩比一般方法快 5 倍；同时下台面的可调性，能够使吹气针更加接近实际样品，适应多种不同高度板的需求；并且上下两个装配模块易于拆卸方便清洗；仪器体积较小，适合在任何通风橱和小型的通风设备内使用。</p>

## 采样泵

产品图片	P/N	装置名称	产品描述	应用
	SBT080870-001	Personal Mini Pump PMP-001	流量范围：10 ~ 300 mL/min 精确度：±5% 以内或 5 mL 以内	环境、污染源、电子电器加工等行业低流量采样
	SBT080860-5050	MP-W5P 微型采样泵	流量范围：0.05 ~ 5.00 L/min 精确度：±5% 以内或 5 mL 以内	大气环境、职业卫生、室内空气采样
	SBT090130-1203	HV-CW 二恶英用空气采样器	流量范围：100 ~ 1200 L/min 恒定流量、流量补偿 遮蔽部可分解、折叠式支架、可拆卸的顶盖	捕集空气中的二恶英，检测污染；捕集粉尘，分析粉尘的颗粒及相关成分

## ODE-2030 嗅辨仪

产品图片	P/N	装置名称	产品描述	应用
	380-00718	ODE-2030	控温传输管，140CM 湿度调节控制器 加热控制单元 (50-325°C) 控制及记录软件 基本工具及操作说明 零死体积三通 石墨压环	适用于香料、食品、药品、包装材料、环境、工业气味、异味分析等领域

## GW300 实验室清洗机

产品图片	P/N	装置名称	产品描述	应用
	380-00730	清洗容量	双层清洗，220L 容积 -50mL 容量瓶最大清洗量 240 个 -100mL 容量瓶最大清洗量 120 个 -移液管 100 个 -培养皿 150 个	理化实验室玻璃容器洗涤：容量瓶，流动相瓶，溶剂瓶，样品瓶，移液管，培养皿等
		清洗程序	程序 - 标准程序——12 种覆盖常规器皿清洗（常规清洗 1h 左右） - 自定义程序——定制化清洗 可视化 - 清洗步骤程序可视化面板 - 可视化玻璃窗	
		清洗效率	循环水泵——800L/min 回水速率，清洗强度——极大提升清洗干净程度 水加热功率——5KW 清洗过程中水加热效率——缩短水升温时间，加快清洗 干燥功率——2.1KW 干燥过程中空气加热效率——缩短空气升温时间，加快烘干	
		清洗效果	3Q 验证 -TOC 法验证清洗效果 - 色谱法验证清洗效果	

## 气体发生器

装置名称	产品图片	P/N	装置名称	产品描述
LCMS 配套气体发生器		ATN-1050	氮气发生器	LC/MS 用氮气发生器，可配一台液质（一拖一）岛津全机种液质（除 9030）；外形尺寸（宽 * 纵深 * 高）440mm×765mm×610mm，重量 72kg
		ATN-2050	氮气发生器	LC/MS 用氮气发生器，可配两台液质（一拖二）9030（一拖一），岛津全机种液质；外形尺寸（宽 * 纵深 * 高），460mm×795mm×920mm，重量 126kg
GC 配套气体发生器		8820-AR4000	空气发生器	气流量：1 L/min；调压范围：0.05~0.4MPa；排水方式：手动；额定电源：220V, 50Hz；外形尺寸：230(W)*480(D)*370(H)mm；配备岛津专用接头；适用于岛津气相类检测器型号：FID、FPD、FTD；外观与小分设备统一；小巧便捷，除水更换滤芯可视化，更便捷；
		8901-37000	空气发生器	调压范围：0.4-0.7MPa；排水方式：自动排水；额定电源：220V, 50Hz；外形尺寸：400 (W) *400 (D) *500；配备岛津专用接头；适用于岛津气相类检测器型号：FID、FPD、FTD；自动排水，可带动两台设备；
		380-00741-01	氢气发生器	型号：HG-4000 (1 根滤芯)；氢气流量：0-300ml/min；输出压力：0-0.4Mpa；制氢模式：电解碱液；外型尺寸：360 (W) ×200 (D) ×260 (H) mm；岛津专用接头：适用于岛津气相类检测器型号：FID、FPD、FTD；可与 8820-AR4000 搭配使用；产品有相应保险提供；
		380-00741-02	氢气发生器	型号：HG-4000 Plus (2 根滤芯)；氢气流量：0-300ml/min；输出压力：0-0.4Mpa/0-0.6Mpa 两档可调；制氢模式：电解碱液；外型尺寸：370 (W) ×330 (D) ×180 (H) mm；岛津专用接头：适用于岛津气相类检测器型号：FID、FPD、FTD；可与 8820-AR4000 搭配使用；产品有相应保险提供
AA 配套气体发生器		8901-58000	空气发生器	型号：W-58；气流量：58L/min；调压范围：0.8MPa；排水方式：储气罐容量 16L；额定电源：220V, 50Hz；外形尺寸：360 (W) *450 (D) *670 (H) mm；岛津专用接头：适用于岛津 AA 6880/ AA7000/ 蒸发光散射仪 ELSD-LT II/ELSD-16
		8820-AR3000	空气发生器	型号：AR-3000；气流量：30 L/min；调压范围：0.05~0.5MPa；储气罐容量 16L；额定电源：220V, 50Hz；外形尺寸：320(W)*500(D)*620(H)mm；岛津专用接头；手动排水：适用于岛津 AA 6880/ AA7000，外观设计与小分统一
		8820-AR5000A	空气发生器	型号：AR-5000A；气流量：30 L/min；调压范围：0.05~0.5MPa；储气罐容量 16L；额定电源：220V, 50Hz；外形尺寸：320 (W) ×500 (D) ×621 (H) mm；岛津专用接头；自动排水：适用于岛津 AA 6880/ AA7000，外观设计与小分统一
		8820-AC7000	冷却循环水装置	型号：AC7000；制冷量：1600W；温度范围：5~30°C；控温精度：±1°C；水泵压力：0.05~1.5bar；水泵流量：0.5~20L/min；水槽容积：16L；接口尺寸：1/2；外形尺寸：530X428X796；制冷剂：R22 适用于岛津 AA 6880/ AA7000，外观设计与小分统一

## 搅拌 / 加热装置

产品图片	产品系列	产品描述
	MXB-S 系列	简易型直流无刷搅拌机（正转）采用直流无碳刷马达及日本驱动零件，运转安静，免保养，扭力自动补偿功能，转速稳定；高精度组装搅拌机，坚固耐用；
	MXB 系列	数字型直流无刷搅拌机（正转），采用直流无碳刷马达及日本驱动零件，运转安静，扭力自动补偿功能，转速稳定，数字显示转速、扭力、百分比 5 个区段指示，隐藏式保险丝安全装置；过负载及过热安全保护装置；
	MRB 系列	全能型直流无刷搅拌机（正转 / 反转 / 自动正反转）采用直流无碳刷马达及日本驱动零件，运转安静，扭力自动补偿功能，转速稳定，数字显示转速、扭力、百分比 5 个区段指示，隐藏式保险丝安全装置；过负载及过热安全保护装置；
	迷你型磁力搅拌机	可串联使用 可使用 USB 供电最大搅拌水量 2L
	数字型磁力搅拌机	可串联使用，可使用 USB 供电，最大搅拌水量 5L、20L、30L
	铝面板	加热板面均温性强；定时加热、断热；过温蜂鸣警报 / 断电；温度偏差修正；加热功率调整；温度控制准确；专利安全断热模组
	类陶瓷面板	加热板面均温性强；定时加热、断热；过温蜂鸣警报 / 断电；温度偏差修正；加热功率调整；温度控制准确；专利安全断热模组



## SHIMSEN 系列样品瓶

### SHIMSEN ARC VIAL 经济款样品瓶

经济款大包装样品瓶，标准 GC、HPLC 用样品瓶，广口径 9-425 标准螺纹口，可用于自动进样器和样品储存，适用于用量大、一次性使用的大客户，如第三方检测机构。

产品图片	产品名称	产品描述	产品图片	产品名称	产品描述
	2mL 经济款透明进样瓶 -9mm	2mL 经济款进样瓶 ND9, 9mm 口径 2mL 透明螺口瓶 仅样品瓶 多种包装规格可选: 100pcs, 50*100pcs, 500*100pcs		2mL 经济款棕色进样瓶 -9mm	2mL 经济款进样瓶 ND9, 9mm 口径 2mL 棕色带书写螺口瓶 仅样品瓶 多种包装规格可选: 100pcs, 50*100pcs, 500*100pcs
	2mL 经济款棕色进样瓶 -9mm	2mL 经济款进样瓶 ND9, 9mm 口径 2mL 棕色螺口瓶 仅样品瓶 多种包装规格可选: 100pcs, 50*100pcs, 500*100pcs		9mm 样品瓶用瓶盖 / 垫	9mm 样品瓶用瓶盖 / 垫 经济款 * 红色特氟龙 / 白色硅胶隔垫 (1.0mm) 蓝色聚丙烯螺旋盖 中心孔 5.5mm 多种包装规格可选: 100pcs, 50*100pcs, 500*100pcs
	2mL 经济款透明进样瓶 -9mm	2mL 经济款进样瓶 ND9, 9mm 口径 2mL 透明带书写螺口瓶 仅样品瓶 多种包装规格可选: 100pcs, 50*100pcs, 500*100pcs		9mm 样品瓶用瓶盖 / 垫 - 预切口	9mm 样品瓶用瓶盖 / 垫 经济款 * 红色特氟龙 / 白色硅胶隔垫 (1.0mm) 蓝色聚丙烯螺旋盖 预切口 中心孔 5.5mm 多种包装规格可选: 100pcs, 50*100pcs, 500*100pcs

### SHIMSEN VIAL 通用款样品瓶

通用款样品瓶，包含多种规格，可满足实验室各类需求。瓶身采用全进口 I 型中硼硅玻璃，盖垫采用全进口 PTFE/ 硅胶盖垫，质控严格，质量保障，提供各类大包装、量贩装。

产品图片	产品名称	产品描述	产品图片	产品名称	产品描述
	2mL 通用款透明进样瓶 -9mm*	2mL 通用款进样瓶 ND9, 9mm 口径 2mL 棕色带书写螺口瓶 中硼硅材质 仅样品瓶 多种包装规格可选: 100pcs, 10*100pcs, 50*100pcs, 500*100pcs		2mL 通用款棕色进样瓶 -9mm	2mL 通用款进样瓶 ND9, 9mm 口径 2mL 棕色带书写螺口瓶 中硼硅材质 仅样品瓶 多种包装规格可选: 100pcs, 10*100pcs, 50*100pcs, 500*100pcs
	9mm 样品瓶用瓶盖 / 垫 通用款 * 红色特氟龙 / 白色硅胶隔垫 (1.0mm) 蓝色聚丙烯螺旋盖 中心孔 5.5mm 多种包装规格可选: 100pcs, 10*100pcs, 50*100pcs, 500*100pcs		9mm 样品瓶用瓶盖 / 垫 - 预切口	9mm 样品瓶用瓶盖 / 垫 通用款 * 红色特氟龙 / 白色硅胶隔垫 (1.0mm) 蓝色聚丙烯螺旋盖 预切口 中心孔 5.5mm 多种包装规格可选: 100pcs, 10*100pcs, 50*100pcs, 500*100pcs	
	9mm 样品瓶用键合体瓶盖 / 垫 通用款 * 红色特氟龙 / 白色硅胶隔垫 (1.0mm) 蓝色聚丙烯螺旋盖 中心孔 5.5mm		9mm 样品瓶用键合体瓶盖 / 垫 - 预切口	9mm 样品瓶用键合体瓶盖 / 垫 通用款 * 红色特氟龙 / 白色硅胶隔垫 (1.0mm) 蓝色聚丙烯螺旋盖 预切口 中心孔 5.5mm	
	锥底内插管 -9mm 样品瓶适用	9mm 样品瓶用衬管 0.25ml 锥底内插管带支脚衬管 29*5.7mm		平底内插管 -9mm 样品瓶适用	9mm 样品瓶用衬管 0.25ml 平底内插管 31*6mm
	2mL 通用款透明进样瓶 -11mm	2mL 通用款进样瓶 ND11, 11mm 口径 2mL 透明带书写卡口瓶 中硼硅材质 仅样品瓶		2mL 通用款棕色进样瓶 -11mm	2mL 通用款进样瓶 ND11, 11mm 口径 2mL 棕色带书写卡口瓶 中硼硅材质 仅样品瓶
	11mm 卡口样品瓶用瓶盖 / 垫 通用款 ** 白色特氟龙 / 红色硅胶隔垫 (1.0mm) 白色开口聚四氟乙烯卡口盖		11mm 卡口样品瓶用瓶盖 / 垫 - 预切口	11mm 卡口样品瓶用瓶盖 / 垫 通用款 ** 白色特氟龙 / 红色硅胶隔垫 (1.0mm) 白色开口聚四氟乙烯卡口盖	

备注: \* 更有 8mm 规格可供选择, 有意者请详询。  
\*\* 经济款样品瓶请匹配经济款盖垫; 通用款样品瓶请匹配通用款盖垫。



## 其他系列样品瓶

### SHIMSEN LA-VIAL 低吸附样品瓶

经济款低吸附 PP 材质样品瓶  
适用于药企、质检单位、生物分析 CRO 等涉及项目含碱性物质、多肽、核苷酸、大分子、金属敏感等物质。

产品图片	产品名称	产品描述	产品图片	产品名称	产品描述
	300μL 低吸附样品瓶	300μL 低吸附样品瓶, PP 材质 短螺纹透明样品瓶, 通用款, 内插管一体式, 适用于多肽、四环素类、金属敏感物质		2mL 低吸附样品瓶	2mL 低吸附样品瓶, PP 材质 短螺纹透明样品瓶, 通用款, 适用于多肽、四环素类、金属敏感物质
	2000μL 低吸附样品瓶	2000μL 低吸附 96 孔样品板, 适用于各类 96 孔板进样系统, 圆形孔, U 型底, 聚丙烯材质, 最大残留体积 10μL		2000μL 低吸附样品瓶	封口膜, PTFE/ 硅胶材质, 未开口, 预做薄, 圆口, 适用于 380-00813-01 密闭性极佳, 适用于液液萃取及长时间进样

### LabTotal VIAL 质谱认证样品瓶

低背景、高惰性的样品瓶, 尤其适合 MS 分析。可有效防止样品吸附, 更适合碱性样品及微量痕量样品的分析保存。

产品图片	产品名称	产品描述	产品图片	产品名称	产品描述
	2mL LCMSMS 样品瓶	2mL 质谱认证样品瓶 **, 适用于 LCMSMS, 样品瓶 + 盖垫套装, 螺口瓶, 透明带书写, 一体式盖垫		2mL GCMSMS 样品瓶	2mL 质谱认证样品瓶 **, 适用于 GCMSMS, 样品瓶 + 盖垫套装, 螺口瓶, 透明带书写, 一体式盖垫
	2mL LCMSMS 样品瓶	2mL 质谱认证样品瓶 ** 配套盖垫 **, LCMSMS			

### SHIMSEN TOC VIAL TOC 样品瓶

高品质“SHIMSEN TOC Vial”系列样品瓶, 本底低、质控佳, 适用于石化行业、环保行业、制药行业、医疗行业等各个领域的 TOC、VOCs 检测。

产品图片	产品名称	产品描述	产品图片	产品名称	产品描述
	40mL TOC 透明样品瓶	7.0ppb 本底, 超净车间生产, 螺纹透明样品瓶, 白色开口盖 +3.0mm 本膜白胶, 适用于石化、环境、制药、医疗水质 TOC 监测, VoCs 检测, 多种包装规格可选: 72pcs, 4*72pcs		40mL TOC 棕色样品瓶	7.0ppb 本底, 超净车间生产, 螺纹棕色样品瓶, 白色开口盖 +3.0mm 本膜白胶, 适用于石化、环境、制药、医疗水质 TOC 监测, VoCs 检测, 多种包装规格可选: 72pcs, 4*72pcs

### SHIMADZU HS-VIAL 顶空样品瓶

高品质“SHIMADZU HS Vial”系列顶空专用样品瓶, 可满足岛津仪器及目前市面大部分仪器对顶空检测的要求, 同时本底低、质控严格, 使得数据结果、使用安全均具有可靠保障。

产品图片	产品名称	产品描述	产品图片	产品名称	产品描述
	10mL 透明顶空瓶	10mL 顶空瓶, 46 x 22.5mm, 圆底, 螺纹透明样品瓶, CTC Combi PAL (Varian, Gerstel, Atas, Shimadzu)、Agilent, PerkinElmer		10mL 棕色顶空瓶	10mL 顶空瓶, 46 x 22.5mm, 圆底, 螺纹棕色样品瓶, CTC Combi PAL (Varian, Gerstel, Atas, Shimadzu)、Agilent, PerkinElmer
	20mL 透明顶空瓶	20mL 顶空瓶, 75.5 x 22.5mm, 圆底, 螺纹透明样品瓶, CTC Combi PAL (Varian, Gerstel, Atas, Shimadzu)、Agilent, PerkinElmer		20mL 棕色顶空瓶	20mL 顶空瓶, 75.5 x 22.5mm, 圆底, 螺纹棕色样品瓶, CTC Combi PAL (Varian, Gerstel, Atas, Shimadzu)、Agilent, PerkinElmer
	10/20mL 磁性螺纹盖	10/20mL 磁性螺纹盖, 硅橡胶 / PTFE***, 隔膜厚度 1.3 mm, 隔膜硬度 shore A 45°		10/20mL 磁性螺纹盖	10/20mL 磁性螺纹盖, 丁基橡胶 / PTFE***, 隔膜厚度 1.6 mm, 隔膜硬度 shore A 55°
	20mL 顶空瓶套装	226-84520-01+226-84523-11		20mL 顶空瓶套装	226-84520-01+226-84524-11
	20mm 压盖器	20mm 压盖器 适用于 10mL/20mL 顶空钳口瓶瓶盖压盖操作		20mm 压盖器	20mm 压盖器 适用于 10mL/20mL 顶空钳口瓶瓶盖压盖操作

备注: \* 适用于 2006 年 9 月份之后生产的 TurboMatrix TM 16、40、110。 \*\* 质谱认证样品瓶 221-34002-01 样品瓶高度比 227-34001-01 样品瓶高 1mm。  
\*\*\*-PTFE/ 硅橡胶隔膜的厚度限制: -60°C 至 200°C; 丁基橡胶 / PTFE 隔膜的厚度限制: -40°C 至 120°C。 \*\*\*\* 不适用于 Thermo Scientific HS250/HS500。



## 样品板

### SHIMSEN SAMPLE PLATE 样品板 / 盖垫

采用聚丙烯材料, 具有优良的抗化学腐蚀性, 出厂时经过严格的尺寸、外观、变形性测试检测。所有样品板均采用独立密封包装, 最大程度确保产品的洁净度。

产品图片	产品名称	产品描述	产品图片	产品名称	产品描述
	360μL 96 孔样品板	适用于各类 96 孔板进样系统, 圆形孔, V 型底, 聚丙烯材质, 最大残留体积 5μL, 包装规格: 10pcs		1000μL 96 孔样品板	适用于各类 96 孔板进样系统, 圆形孔, U 型底, 聚丙烯材质, 最大残留体积 10μL, 包装规格: 24pcs
	2000μL 96 孔样品板	适用于各类 96 孔板进样系统, 圆形孔, U 型底, 聚丙烯材质, 最大残留体积 10μL, 包装规格: 24pcs		1600μL 96 孔样品板	适用于各类 96 孔板进样系统, 方形孔, U 型底, 聚丙烯材质, 最大残留体积 10μL, 包装规格: 24pcs
	2200μL 96 孔样品板	适用于各类 96 孔板进样系统, 方形孔, U 型底, 聚丙烯材质, 密闭性极佳, 适用于液液萃取, 最大残留体积 10μL, 包装规格: 24pcs		圆孔硅胶盖垫	封口膜, PTFE/ 硅胶材质, 未开口, 预做薄, 圆口, 适用于 380-00804/380-00805, 密闭性极佳, 适用于液液萃取, 包装规格: 10pcs
	圆孔硅胶盖垫	封口膜, PTFE/ 硅胶材质, 未开口, 预做薄, 圆口, 适用于 380-00803, 密闭性极佳, 适用于长时间进样, 包装规格: 10pcs		方孔硅胶盖垫	封口膜, PTFE/ 硅胶材质, 未开口, 预做薄, 方口, 适用于 380-00804/380-00805, 密闭性极佳, 适用于液液萃取, 包装规格: 10pcs



## 针头滤器

### SHIMSEN ARC DISC 经济款针头滤器

一个滤器, 适用各类场景, 从此告别五彩斑斓、杂乱无章的实验室。SHIMSEN ARC PTFE 系列可耐受各类有机溶剂以及强酸强碱条件, 尤其是 PTFE 滤膜材质是在 PTFE 基础上进行改性, 既可以过滤水溶液, 又可以过滤有机溶剂, 是真正意义上的普适性针头滤器分析等。

产品图片	产品名称	产品描述	产品图片	产品名称	产品描述
	水系经济普适款亲水聚四氟乙烯膜 (HPTFE)	针筒式针头滤器, 水系经济普适款亲水聚四氟乙烯膜 (HPTFE), 在疏水聚四氟乙烯膜上进行改性, 既可以过滤水溶液, 也可过滤有机溶剂 (包括强酸、强碱)。多种参数规格可选: (0.22μm, 0.45μm) (13mm, 25mm)。多种包装规格可选: 100pcs, 10*100pcs, 100*100pcs。		有机系经济普适款聚四氟乙烯膜 (PTFE)	针筒式针头滤器, 有机系经济普适款聚四氟乙烯膜 (PTFE), 适用于有机溶剂介质样品 (包括强酸、强碱) 及有机溶剂的过滤。多种参数规格可选: (0.22μm, 0.45μm) (13mm, 25mm)。多种包装规格可选: 100pcs, 10*100pcs, 100*100pcs。



## 其他通用消耗品

### S.C.A.T. 实验安全解决方案

溶剂瓶、废液桶溶剂挥发往往意味着“实验安全”“数据可靠”受到挑战, 采用 S.C.A.T. 整体解决方案让“安全”“可靠”常伴左右。全系列采用全防火材质制作, 在“安全”之上更加“安全”!

产品图片	产品名称	产品特点及应用场景	产品图片	产品名称	产品描述
	流动相安全瓶盖	用于替代溶剂瓶盖, 适用于液相溶剂瓶。采用医用级 PTFE 制作, 具备优异的化学耐受性、食品安全级、符合 FDA 防火等级: V-0 (UL94 标准); 内嵌氟橡胶圈提供密封保障; 鲁尔式空气交换口内置 PTFE 滤膜及薄膜阀, 保障流动相无污染、避免粉尘颗粒污染, 提升使用寿命同时避免流动相挥发负压下正常开启。		废液安全瓶盖	有效避免废液溶剂挥发对实验结束及实验人员健康的影响, 多种规格适用于各类废液桶, 采用医用级 PTFE 制作, 具备优异的化学耐受性、食品安全级、符合 FDA 防火等级: V-0 (UL94 标准); 内嵌氟橡胶圈提供密封保障
	M 型过滤器, 指示器型	M 型过滤器内置活性炭, 用于废气净化过程中有机化学物质的溶剂回收和分离。本活性炭是一种蒸汽活化的圆柱形活性炭, 以矿物煤为基础, 具有优异的硬度和机械耐磨性。特殊的孔隙结构, 可以用蒸汽或热气体再生。提供两种过滤器供选择, 书写记录标签 - 手动记录使用日期; 色差指示器 - 按下按钮激活使用寿命计时器; 建议更换频次 - 6 个月。		HPLC 启动包 1	结合实验室设备使用中的普遍配置环境, 推出了适用于各个 HPLC 品牌系统的启动包。简化采购流程, 省去在选择中的困扰, 每台 HPLC 系统均可通过配置下图任一启动包来解决流动相端的密封安全问题。
	M 型过滤器, 标签型	M 型过滤器内置活性炭, 用于废气净化过程中有机化学物质的溶剂回收和分离。本活性炭是一种蒸汽活化的圆柱形活性炭, 以矿物煤为基础, 具有优异的硬度和机械耐磨性。特殊的孔隙结构, 可以用蒸汽或热气体再生。提供两种过滤器供选择, 书写记录标签 - 手动记录使用日期; 色差指示器 - 按下按钮激活使用寿命计时器; 建议更换频次 - 6 个月。		HPLC 启动包 2	结合实验室设备使用中的普遍配置环境, 推出了适用于各个 HPLC 品牌系统的启动包。简化采购流程, 省去在选择中的困扰, 每台 HPLC 系统均可通过配置下图任一启动包来解决流动相端的密封安全问题。

### SHIMSEN PIPET 移液枪

通过产品工艺及外包装的改进, 产品稳定性更高; 产品外观全面升级, 从原来沉闷的“实验白”升级为明快的“时尚橙”和“高级灰”, 让实验室活力倍增。

产品图片	产品名称	产品特点及应用场景	产品图片	产品名称	产品描述
	通用款移液枪	可整支高温消毒 (121°C/20 分钟), 可紫外消毒, 8 种不同规格可处理 0.1μL-10mL 的样品, 陶瓷活塞 (200μL 以上), 将聚四氟乙烯应用于移液器的气密部分		挥发溶剂耐受款移液枪	具备内置全氟橡胶 O-ring 形环, 全氟橡胶对酸、碱、氨、酯、吡喃、胺类挥发性物质的溶胀体, 积改变小, 因此具有更高溶剂耐受性
	8 道 / 12 道液体排枪	可耐受高温高压 (121°C 下可保持 20min), 枪体材料可耐受高紫外照射 4 种规格可覆盖 0.5 至 300μL 移液需求可旋转把手固定在方便的移液位置		Wonda Tip 移液吸头	低残留, 除静电将残留对实验的影响降到最, 0.3mm 高同心度直度, 灭菌产品为 γ 射线照射灭菌, 配有盒装枪头和锥形袋装枪头, 满足各种需要

### WondaGlass 溶剂瓶及溶剂瓶盖

在液相分析实验室中不可或缺的是溶剂瓶及瓶盖, WondaGlass 提供多种规格、高标准、高品质溶剂瓶及对应瓶盖, 让实验“经济”不“廉价”。

产品图片	产品名称	产品特点及应用场景	产品图片	产品名称	产品描述
	溶剂瓶盖	PTFE 盖孔的 WondaGlass 溶剂瓶盖能有效防止杂质进入流动相, 独特透气孔设计, 保证内外压力, 单孔、双孔多种规格可选		溶剂瓶	国际标准级品质, 采用膨胀系数 3.3 的高级硼硅玻璃, 工艺升级有效避免溶剂受玻璃析出物影响, 500μL & 1000μL 更多规格可选

### WondaGraph 石墨管

经过严格的质量检测, 材质均一, 加热均匀, 满足各项性能指标, 在确保品质的条件下提供相对经济的价格。

产品图片	产品名称	产品特点及应用场景
	石墨管	该系列产品使用寿命长, 材质均一、加热均衡, 价格经济、性价比; 多种规格可选, 高密石墨管、热解涂层石墨管、平台石墨管、石墨帽、石墨锥等;

### WondaQuartz 比色皿

高性价比的甄选之作。

产品图片	产品名称	产品特点及应用场景
	比色皿	采用熔融石英一体工艺制作, 多种光程适配可选 (10nm, 20nm, 30nm, 50nm, 100nm), 多种规格尺寸可选, 可提供适用于 UV 及荧光的对应规格。