

ACCINMED

# 产品目录



[www.accinmed.com](http://www.accinmed.com)



# COMPANY PROFILE

## 公司简介



江苏爱可诺医疗科技有限公司地处风景秀丽的历史文化古城-泰州市海陵区，公司地址：江苏省泰州市海陵区兴泰路82号，交通方便，环境优美。

本公司主要产品有：一次性使用离心管、一次性使用冻存管、一次性使用吸头，一次性使用试管、一次性使用标本杯，一次性使用培养皿、病理包埋盒、载玻片、盖玻片等医疗和实验室耗材产品，以及实验室混匀仪，摇床，离心机，搅拌器等仪器产品。

我公司在科研，生物耗材及塑料实验室耗材及桌面实验室仪器方面积累了丰富的经验，且以上乘的产品质量和优质的服务积极开拓市场。我公司产品均符合行业及国家标准，并大量出口世界各地！

精确，可靠，高性价比！爱可诺人将一如既往在实验室耗材及设备这个大行业中发挥积极作用！为医疗及科研事业的健康发展贡献自己的力量！



# 产品目录

## 01 离心管类

离心管 / 01  
冻存管 / 04  
PCR管 / 06

## 03 液体处理类

血清移液管 / 17  
试管 / 20  
一次性吸管 / 22

## 05 标本杯类

尿液标本杯 / 28  
大便标本杯 / 30  
真空标本杯 / 31

## 07 采样拭子类

采样拭子 / 36  
介质拭子 / 38  
宫颈刷 / 39

## 09 试管架类

试管架 / 44  
离心管盒 / 46  
冻存管盒 / 47

## 02 移液器吸头类

通用吸头 / 07  
叠装吸头 / 10  
吸头盒 / 11  
移液器 / 13

## 04 细胞培养类

培养皿 / 23  
多孔板 / 25  
血清瓶 / 26  
接种环&推刮器 / 27

## 06 利器盒类

利器盒 / 33

## 08 病理学类

包埋盒 / 40  
载玻片 / 42  
盖玻片 / 43

## 10 实验室仪器类

离心机 / 48  
混匀仪&摇床振荡器 / 61  
置顶搅拌器 / 77  
水浴锅 / 78



# 01

## 离心管类

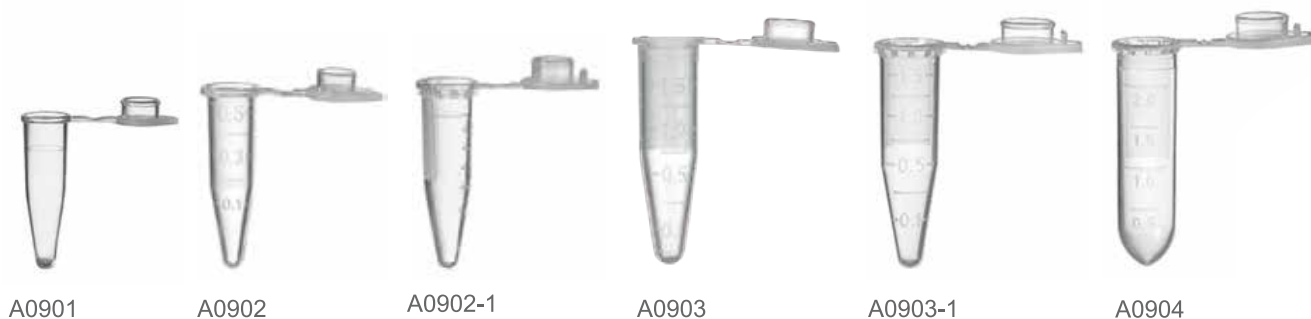
- › 离心管
- › 冻存管
- › PCR管

## 离心管

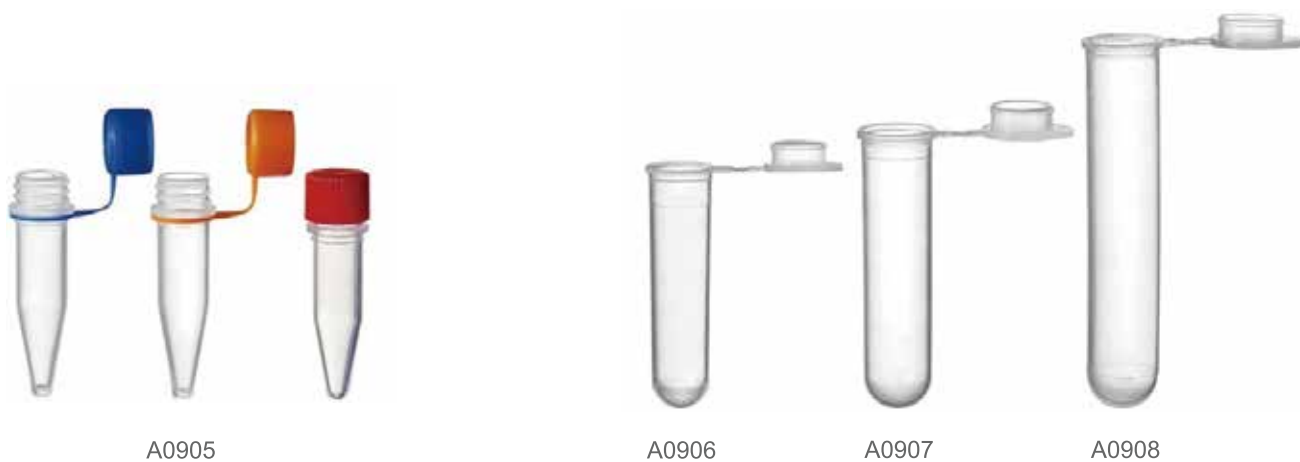
刻度线清晰，管身部分区域表面磨砂，便于标记。

无菌、无热源、无DNase、RNase和DNA。

EO或辐射灭菌方式或无灭菌方式可选。

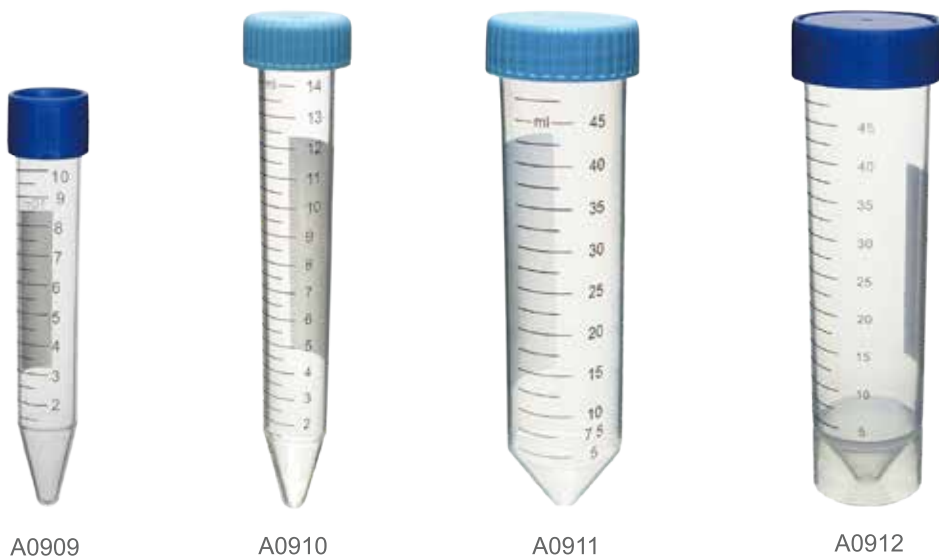


产品型号	规格	材质	备注	只/袋	只/箱
A0901	0.2ml	PP	透明，掀压盖	1000	50000
A0902	0.5ml	PP	透明，掀压盖	1000	20000
A0902-1	0.5ml	PP	透明，卡扣盖	1000	20000
A0903	1.5ml	PP	透明，掀压盖	500	10000
A0903-1	1.5ml	PP	透明，卡扣盖	500	10000
A0904	2ml	PP	透明，卡扣盖	500	5000



产品型号	材质	规格	备注	只/袋	只/箱
A0905	PP	1.5ml	螺旋盖	500	10000
A0906	PP	5ml	掀压盖	200	6000
A0907	PP	7ml	掀压盖	200	4000
A0908	PP	10ml	掀压盖	200	3200

离心管



产品型号	规格	备注	规格	包装	只/袋	只/箱
A0909	10ml	尖底, 螺旋盖	白色/黑色	袋装	100	2000
	10ml	尖底, 螺旋盖	白色/黑色	单只	100	2000
A0910	15ml	尖底, 螺旋盖	白色/黑色	袋装	50	1000
	15ml	尖底, 螺旋盖	白色/黑色	单只	50	1000
A0911	50ml	尖底, 螺旋盖	白色/黑色	袋装	25	500
	50ml	尖底, 螺旋盖	白色/黑色	单只	25	500
A0912	50ml	平底, 螺旋盖	白色/黑色	袋装	25	500
	50ml	平底, 螺旋盖	白色/黑色	单只	25	500



A0910-1



A0911-1

产品型号	规格	材质	备注	包装	只/袋	只/箱
A0910-1	15ml	PP	尖底, 螺旋盖	泡沫盘	50	1000
A0911-1	50ml	PP	尖底, 螺旋盖	泡沫盘	25	500

## 冻存管

管壁加厚, 螺纹管盖, 内含硅胶垫圈, 密封性强。  
刻度清晰, 自带书写区域, 方便记录实验信息。



产品型号	规格	尺寸	规格	温控范围	只/袋	只/箱
A0913	PP	10x47mm	0.5ml	-80~121°C	500	50000
A0914	PP	10x47mm	1.5ml	-80~121°C	500	50000
A0915	PP	10x47mm	2.0ml	-80~121°C	500	50000
A0916	PP	12x45mm	1.8ml	-80~121°C	500	50000
A0917	PP	16x60mm	5.0ml	-80~121°C	200	2000

## 外旋式冻存管



产品型号	规格	尺寸	规格	温控范围	只/袋	只/箱
A0918	PP	14x47mm	1.8ml	-196~121°C	50	2000
A0919	PP	14x49mm	1.8ml	-196~121°C	50	2000
A0920	PP	14x49mm	1.8ml	-196~121°C	50	2000
A0921	PP	12x90mm	4.5ml	-196~121°C	25	1000
A0922	PP	12x90mm	4.5ml	-196~121°C	25	1000
A0923	PP	12x90mm	4.5ml	-196~121°C	25	1000

## 冻存管

### 内旋式冻存管



产品型号	规格	尺寸	规格	温控范围	只/袋	只/箱
A0918-1	PP	12x48mm	1.8ml	-196~121°C	50	2000
A0919-1	PP	12x50mm	1.8ml	-196~121°C	50	2000
A0920-1	PP	12x50mm	1.8ml	-196~121°C	50	2000
A0921-1	PP	12x90mm	4.5ml	-196~121°C	25	1000
A0922-1	PP	12x90mm	4.5ml	-196~121°C	25	1000
A0923-1	PP	12x90mm	4.5ml	-196~121°C	25	1000





## PCR 管

采用优质聚丙烯材质,可高温高压灭菌。

管壁厚度均匀,有效精准导热。适配多种PCR仪。



A0924



A0924-1



A0925



A0925-1



A0926



A0926-1

产品型号	规格	材质	备注	只/袋	只/箱
A0924	0.2ml x8	PP	8联管, 透明, 可拆卸	125	1250
A0924-1	0.2ml x8	EU	8联管, 白色, 可拆卸	125	1250
A0925	0.1ml x8	PP	8联管, 透明, 不可拆卸	125	1250
A0925-1	0.1ml x8	EU	8联管, 白色, 不可拆卸	125	1250
A0926	0.2ml x8	PP	8联管, 透明, 不可拆卸	125.00	1250
A0926-1	0.2ml x8	EU	8联管, 白色, 不可拆卸	125.00	1250





# 02

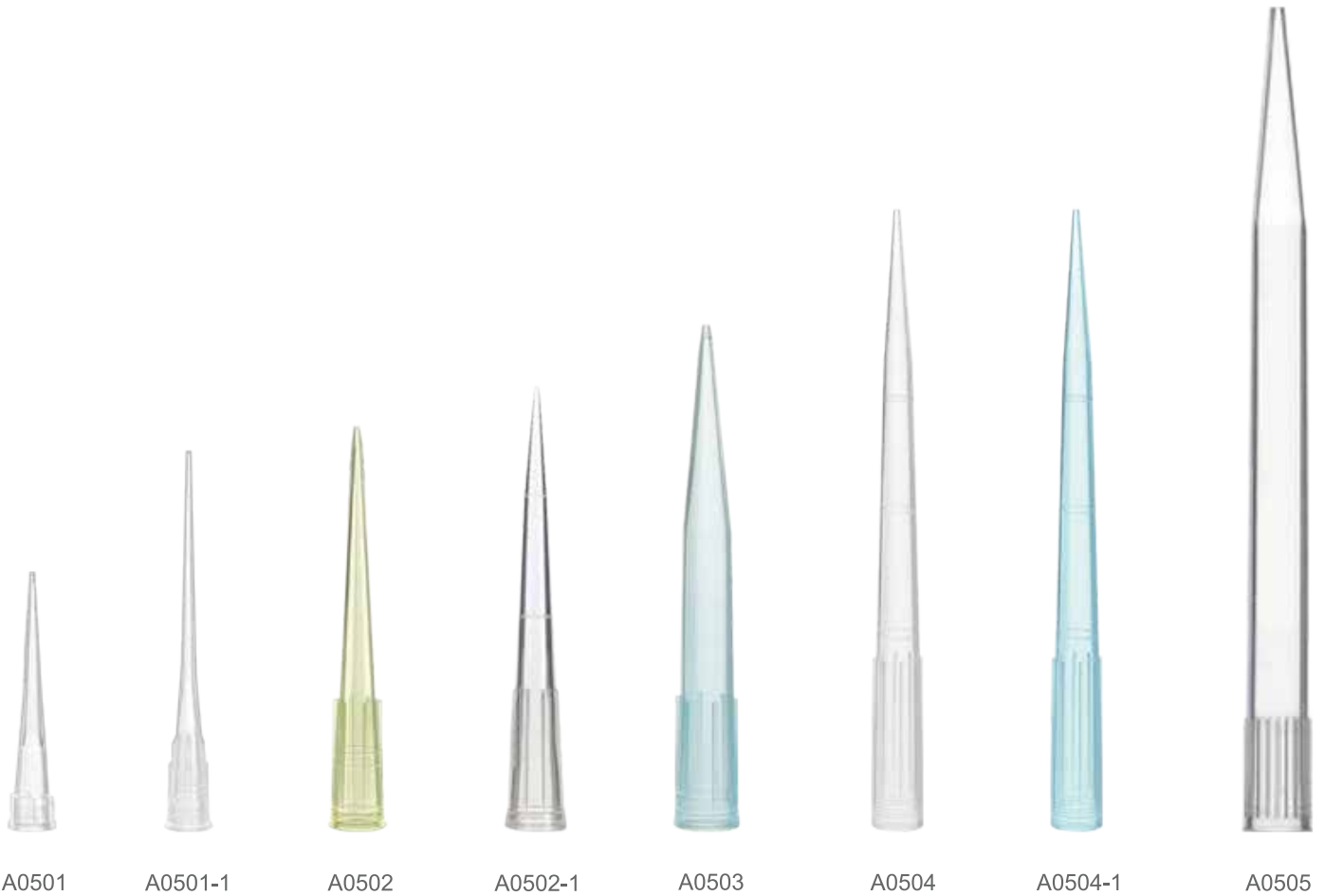
## 移液器吸头类

- › 通用吸头
- › 叠装吸头
- › 吸头盒
- › 移液器

## 通用吸头

管壁光滑, 移液精准无残留, 适配多种品牌移液器。

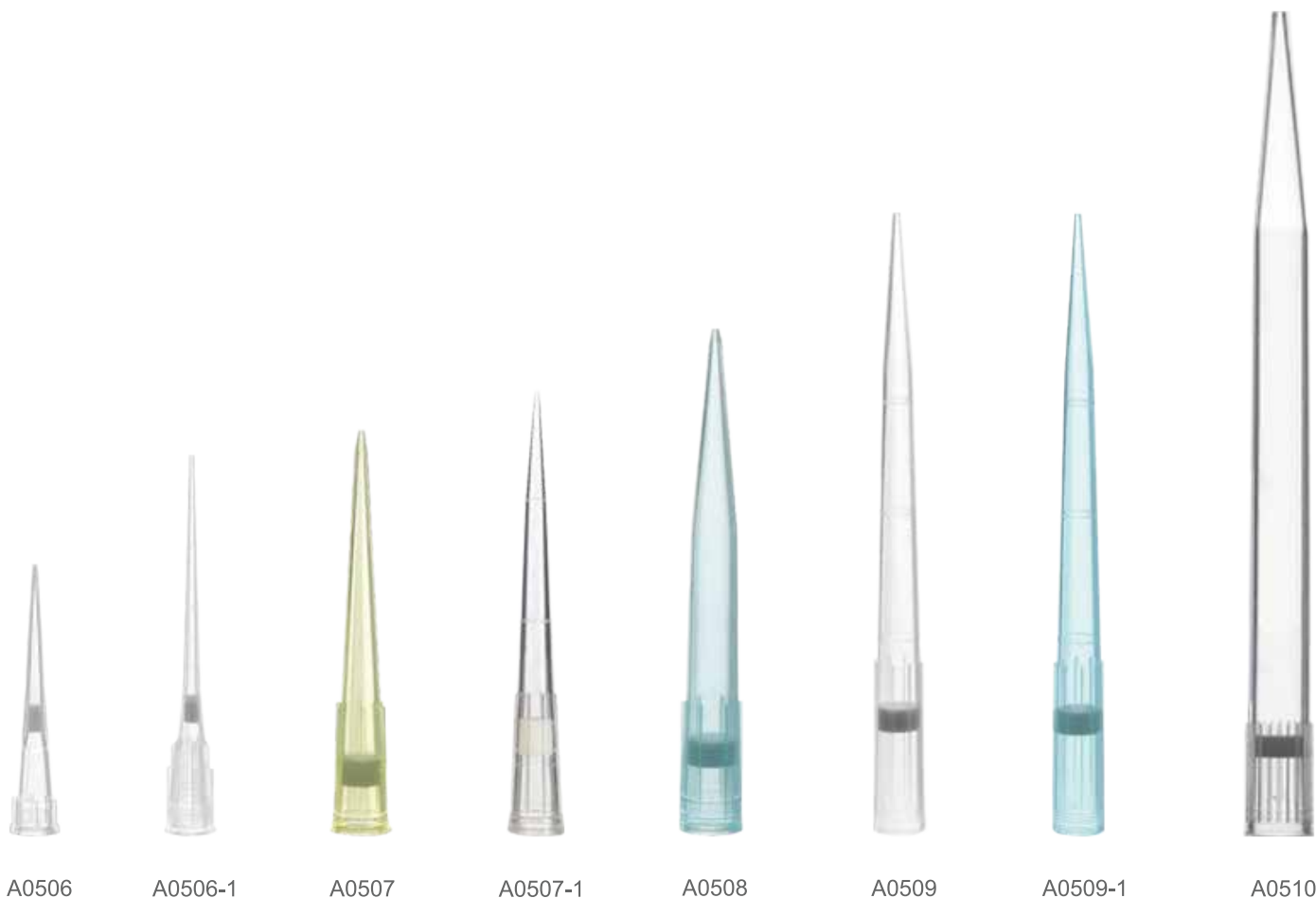
耐酸耐碱, 多种溶液放心使用。无菌、无热源、无DNase、RNase和DNA。



产品型号	品名	材质	规格	只/袋	只/箱
A0501	吸头 (无滤芯)	PP	10µl	1000	20000
A0501-1	吸头 (无滤芯)	PP	10µl-L	1000	20000
A0502	吸头 (无滤芯)	PP	200µl	1000	20000
A0502-1	吸头 (无滤芯)	PP	200µl	1000	20000
A0503	吸头 (无滤芯)	PP	1000µl	1000	10000
A0504	吸头 (无滤芯)	PP	1250µl	1000	5000
A0504-1	吸头 (无滤芯)	PP	1250µl	1000	5000
A0505	吸头 (无滤芯)	PP	5ml	100	1000

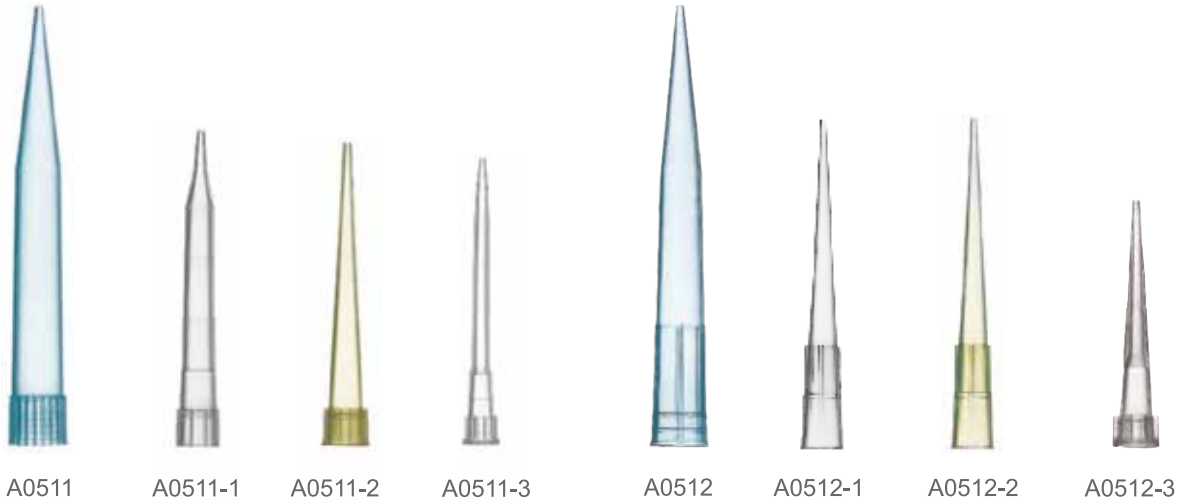
## 通用滤芯吸头

带滤芯吸头能有效防止移液过程中的气溶胶污染, 保护实验人员免受有害物质的侵害。  
有效防止交叉污染, 保持样品的准确性和纯度, 适用于需要高纯度溶剂的应用。



产品型号	品名	材质	规格	只/袋	只/箱
A0506	吸头 (带滤芯)	PP	10 $\mu$ l	1000	20000
A0506-1	吸头 (带滤芯)	PP	10 $\mu$ l	1000	20000
A0507	吸头 (带滤芯)	PP	200 $\mu$ l	1000	20000
A0507-1	吸头 (带滤芯)	PP	200 $\mu$ l	1000	20000
A0508	吸头 (带滤芯)	PP	1000 $\mu$ l	1000	10000
A0509	吸头 (带滤芯)	PP	1250 $\mu$ l	1000	5000
A0509-1	吸头 (带滤芯)	PP	1250 $\mu$ l	1000	5000
A0510	吸头 (带滤芯)	PP	5ml	100	1000

## 经济型吸头



产品型号	品名	材质	规格	只/袋	只/箱
A0511	吸头配爱频道夫	1000μl	PP	500	10000
A0511-1	吸头配爱频道夫	300μl	PP	1000	30000
A0511-2	吸头配爱频道夫	200μl	PP	1000	30000
A0511-3	吸头配爱频道夫	10μl	PP	1000	50000
A0512	吸头配吉尔森	1000μl	PP	500	10000
A0512-1	吸头配吉尔森	200μl	PP	1000	30000
A0512-2	吸头配吉尔森	200μl	PP	1000	30000
A0512-3	吸头配吉尔森	10μl	PP	1000	50000

## 叠装吸头



产品型号	品名	材质	规格	只/盒	只/箱
A0514	叠装吸头	10μl	PP	960	9600
A0514-1	叠装吸头	10μl-length	PP	960	9600
A0515	叠装吸头	200μl	PP	960	9600
A0515-1	叠装吸头	200μl	PP	960	9600
A0516	叠装吸头	1000μl	PP	768	7680
A0517	叠装吸头	1250μl	PP	768	7680

吸头盒



A0518 / A0518-1



A0519



A0519-1



A0520



A0521



A0522

产品型号	品名	材质	规格	只/盒	只/箱
A0518	盒装吸头	10 $\mu$ l	辐照灭菌	96	4800
A0518-1	盒装吸头	10 $\mu$ l-length	辐照灭菌	96	4800
A0519	盒装吸头	20-200 $\mu$ l	辐照灭菌	96	4800
A0519-1	盒装吸头	200 $\mu$ l	辐照灭菌	96	4800
A0520	盒装吸头	1000 $\mu$ l	辐照灭菌	96	4800
A0521	盒装吸头	1250 $\mu$ l	辐照灭菌	96	4800
A0522	盒装吸头	5000 $\mu$ l	辐照灭菌	40	1200

## 吸头盒



A0523

A0524

A0525

A0526

产品型号	品名	规格	材质	备注	只/箱
A0523	吸头盒	10µl	PP	96孔	50
A0524	吸头盒	200µl	PP	96孔	50
A0525	吸头盒	1000µl	PP	96孔	50
A0526	吸头盒	5000µl	PP	40孔	50



A0527



A0527-1



A0527-2

产品型号	品名	尺寸	材质	只/盒	只/箱
A0527	罗氏TIP&CUP套装 E170/E601/E602/E411		PP	168	16128
A0527-1	罗氏TIP E170/E601/E602/E411	7X50mm	PP	120	14400
A0527-2	罗氏CUP E170/E601/E602/E411	7X25.95mm	PP	60.00	14400

## 手动移液器

超轻机身, 移液精准, 稳定耐用, 拆卸简单, 方便维护。

可耐受高温高压灭菌, 抗强化学腐蚀, 超长使用寿命, 同时增加量程锁定, 实现更精准移液操作。



A0528



A0529



A0530

产品型号	通道数	量程范围	增量
A0528	1	0.1-2.5 $\mu$ l	0.05 $\mu$ l
		0.5-10 $\mu$ l	0.1 $\mu$ l
		2-20 $\mu$ l	0.5 $\mu$ l
		5-50 $\mu$ l	0.5 $\mu$ l
		10-100 $\mu$ l	1 $\mu$ l
		20-200 $\mu$ l	1 $\mu$ l
		50-200 $\mu$ l	1 $\mu$ l
		100-1000 $\mu$ l	5 $\mu$ l
		200-1000 $\mu$ l	5 $\mu$ l
		1000-5000 $\mu$ l	50 $\mu$ l
A0529	8	2-10ml	0.1ml
		0.5-10 $\mu$ l	0.1 $\mu$ l
		5-50 $\mu$ l	0.5 $\mu$ l
A0530	12	50-300 $\mu$ l	5 $\mu$ l
		0.5-10 $\mu$ l	0.1 $\mu$ l
		5-50 $\mu$ l	0.5 $\mu$ l



## 电动移液器

### dPette

简易款单道电动移液器

移液和吹打混匀功能

### dPette+

多功能单道电动移液器

移液，分液，稀释和吹打混匀功能



dPette

A0531

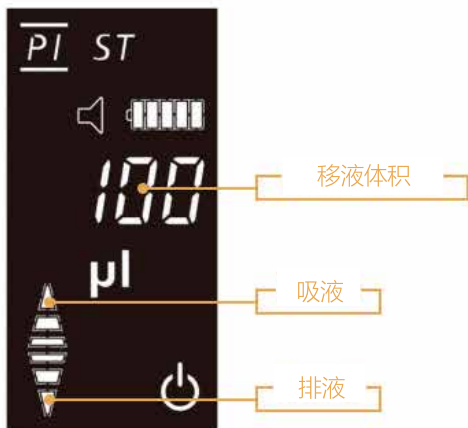
dPette+

A0531-1

- 电机驱动，数字操控，功能丰富；
- 仅需两个旋钮，即可完成设置，成功操控；
- 采用人体工程学设计，质量轻，体积小，易操作，轻松省力完成移液；
- 配置高品质步进电机，精度高，重复性好，避免手动移液人为误差；
- 移液，混匀，连续分配，稀释功能（dPette+）
- 移液，混匀功能（dPette）；
- 吸液、排液速度可调；
- 双充电模式锂电池，操作时间更长；
- 自动校准，仅需配备带USB接口天平，连上电脑后用户即可自行校准。免去送往第三方校准烦恼。

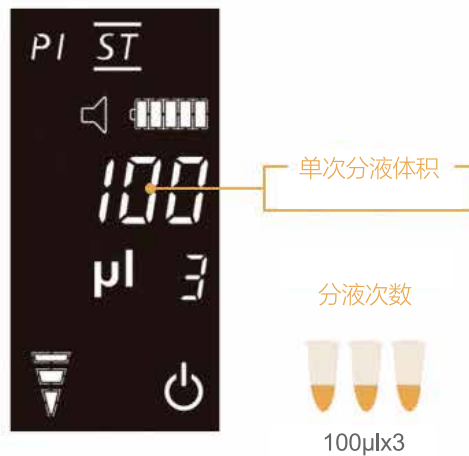
### 移液功能

参数旋钮点按 → 吸排液长按  
→ 混匀



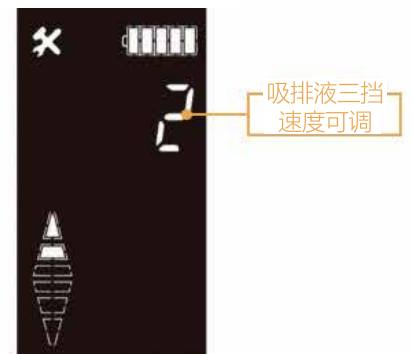
### 分液功能

设置单次分液体积，根据最大量程自动得出分液次数



### 其他功能设定

吸排液速度调节  
蜂鸣器状态调节



## 电动移液器

### 支持两种充电模式

支持自动校准

可连接电脑，提供免费软件进行自动校准



USB 充电



接触式座充



A0532

### 多功能八道电动移液器

多功能电动八道移液器是一种八通道多用途电力驱动移液装置，操作简单，可实现多样本的快速精准移液。

其独特的流线型轻量化设计符合人体工程学，操作省时省力，有效提高单位时间的移液通量及实验数据的可重复性。

产品型号	通道数	量程范围	增量
A0531	1	0.5-10 $\mu$ l	0.01 $\mu$ l
		5-50 $\mu$ l	0.1 $\mu$ l
		30-300 $\mu$ l	1 $\mu$ l
		100-1000 $\mu$ l	5 $\mu$ l
A0531-1	1	0.5-10 $\mu$ l	0.01 $\mu$ l
		5-50 $\mu$ l	0.1 $\mu$ l
		30-300 $\mu$ l	1 $\mu$ l
		100-1000 $\mu$ l	5 $\mu$ l
A0532	8	0.5-10 $\mu$ l	0.01 $\mu$ l
		10-100 $\mu$ l	0.1 $\mu$ l
		30-300 $\mu$ l	1 $\mu$ l

移液器架



A0533



A0533-1



A0533-2

产品型号	品名	规格	只/箱
A0533	L型	6支移液器	20
A0533-1	A型	6支移液器	20
A0533-2	圆形	6支移液器	20





# 03

## 液体处理类

- › 血清移液管
- › 试管
- › 一次性吸管

## 血清移液管

6种容量可选:1ml、2ml、5ml、10ml、25ml、50ml。

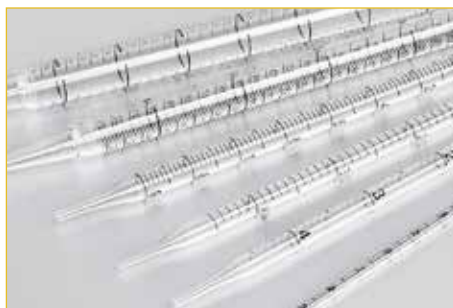
内外管壁光滑剔透,无沟槽及丝纹。

双向刻度,刻度清晰,透明度高,实验精准。

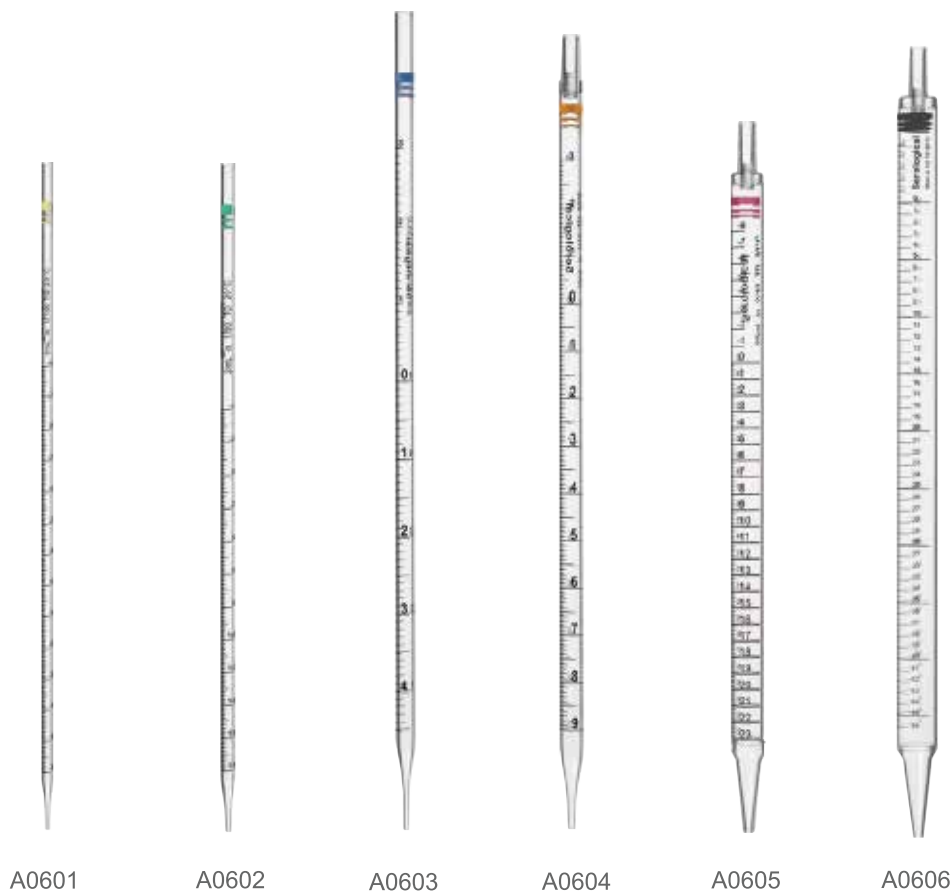
内置砂芯,防止液体回流损坏仪器。

不同颜色的色标对应不同规格移液管,方便识辨。

单只包装,即拆即用,方便快捷。



## 血清移液管



产品型号	材质	规格	尺寸	只/袋	只/包	只/箱
A0601	GPPS	1ml	5x280mm	100	500	3000
A0602	GPPS	2ml	6x280mm	100	500	3000
A0603	GPPS	5ml	8x347mm	50	500	1500
A0604	GPPS	10ml	10x342mm	50	400	1200
A0605	GPPS	25ml	15x310mm	50	200	600
A0606	GPPS	50ml	18x355mm	25	100	300

## Pipette Pump



产品型号	材质	规格	备注	只/袋	只/箱
A0607	ABS	2ml	蓝色	1	100
A0607-1	ABS	10ml	绿色	1	100
A0607-2	ABS	25ml	红色	1	100

试管



A0701



A0702



A0703



A0704



A0705



A0706



A0707



A0708



A0709



A0710

产品型号	材质	尺寸	只/袋	只/箱
A0701	PP	12x75mm	500	5000
A0702	PP	13x75mm	400	4000
A0703	PP	12x100mm	300	3000
A0704	PP	15x100mm	250	2500
A0705	PP	16x100mm	200	2000
A0706	PS	12x75mm	500	5000
A0707	PS	13x75mm	400	4000
A0708	PS	12x100mm	300	3000
A0709	PS	15x100mm	250	2500
A0710	PS	16x100mm	200	2000

## 试管



A0711



A0712



A0713



A0714



A0715



A0716

产品型号	材质	规格	尺寸	只/袋	只/箱
A0711	PS	12ml	16x102mm	200	2000
A0712	PP	12ml	16x102mm	200	2000
A0713	PP	10ml	16x100mm	200	2000
A0714	PP	7ml	13x84mm	200	2000
A0715	PS	4ml	12x75mm	100	1000
A0716	PS	12ml	17x100mm	100	1000

## 试管塞



A0717



A0717-1

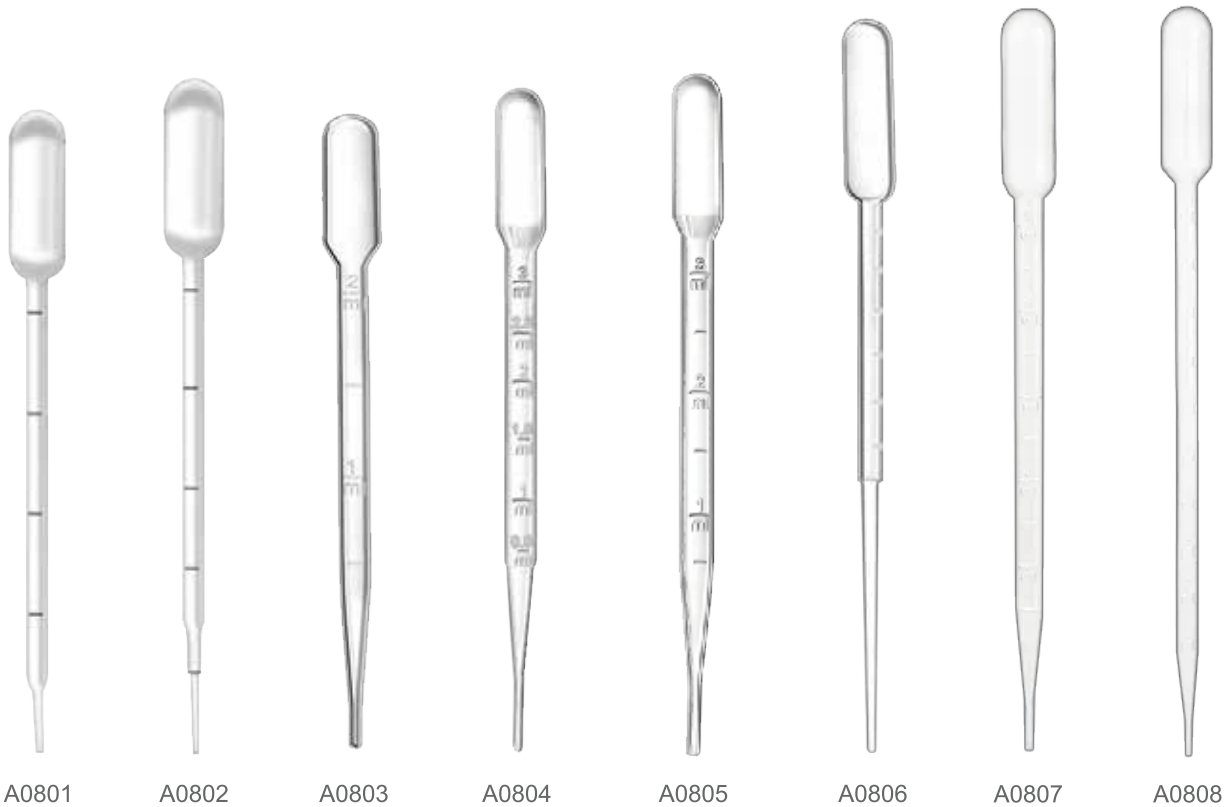


A0717-2

产品型号	品名	材质	高度	只/袋	只/箱
A0717	试管塞	PE	12mm	1000	20000
A0717-1	试管塞	PE	13mm	1000	20000
A0717-2	试管塞	PE	16mm	500	10000



一次性使用吸管



产品型号	材质	规格	高度	只/袋	只/箱
A0801	LDPE	1ml	145mm	500	5000
A0802	LDPE	1ml	160mm	500	5000
A0803	LDPE	2ml	150mm	500	5000
A0804	LDPE	3ml	160mm	500	5000
A0805	LDPE	3ml	162mm	500	5000
A0806	LDPE	3ml	178mm	500	5000
A0807	LDPE	5ml	210mm	500	5000
A0808	LDPE	10ml	292mm	500	5000



A photograph of several petri dishes containing blue agar, arranged in a row and slightly out of focus. The dishes are on a light blue surface.

# 04

## 细胞培养类

- › 培养皿
- › 多孔板
- › ELISA板
- › 血清瓶
- › 接种环 & 推刮器

## 培养皿

采用高透明度医用级PS材料制成。

用于培养真菌、细菌及其他微生物。

可提供单独包装或散装包装灭菌包装。



A1001 / A1002 / A1005



A1003



A1004



A1006



A1006-1



A1006-2



A1007



A1007-1



A1008

产品型号	材质	规格	高度	只/袋	只/箱
A0801	LDPE	1ml	145mm	500	5000
A0802	LDPE	1ml	160mm	500	5000
A0803	LDPE	2ml	150mm	500	5000
A0804	LDPE	3ml	160mm	500	5000
A0805	LDPE	3ml	162mm	500	5000
A0806	LDPE	3ml	178mm	500	5000
A0807	LDPE	5ml	210mm	500	5000
A0808	LDPE	10ml	292mm	500	5000

## 多孔板

细胞培养板按底部不同可分为平底、U型底和V型底。

可层叠放置, 节省空间, 调理实验室环境。兼容性好, 配合绝大多数设备使用。



A1009



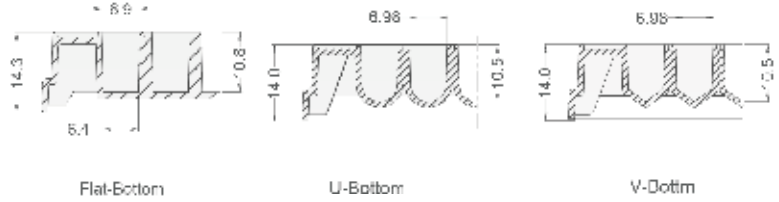
A1010



A1011



A1012



Flat-Bottom

U-Bottom

V-Bottom



A1012-3



A1012-4

产品型号	材质	尺寸	备注	只/袋	只/盒	只/箱
A1009	PS	127x85x23mm	6 孔, 平底	1	100	200
A1010	PS	127x85x23mm	12 孔, 平底	1	100	200
A1011	PS	127x85x23mm	24 孔, 平底	1	100	200
A1012	PS	128x85x16mm	96 孔, 平底	1	100	200
A1012-1	PS	128x85x16mm	96 孔, U型底	1	100	200
A1012-2	PS	128x85x16mm	96 孔, V型底	1	100	200
A1012-3	PS	128x85x16mm	96 孔, 白色, 平底	1	100	200
A1012-4	PS	128x85x16mm	96 孔, 黑色, 平底	1	100	200

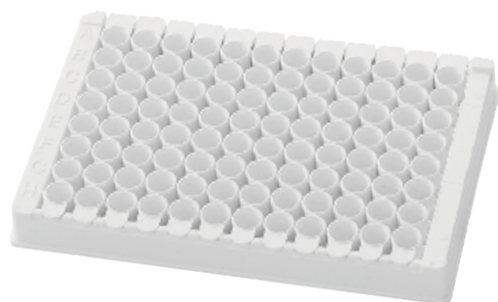
## ELISA 板



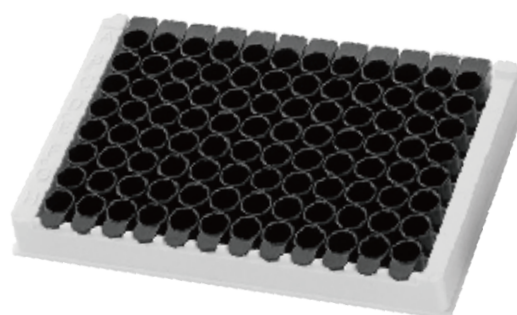
A1013



A1013-1



A1013-2



A1013-3

产品型号	材质	品名	备注	只/袋	只/箱
A1013	PS	8 联管	透明, 可拆卸	1	200
A1013-1	PS	8 联管	透明, 可拆卸	1	200
A1013-2	PS	8 联管	白色, 可拆卸	1	200
A1013-3	PS	8 联管	黑色, 可拆卸	1	200

## 血清瓶

瓶身玻璃般透明, 瓶身刻度精准、清晰。

抗裂、抗摔、抗穿刺, 可塑性好。

瓶身为方形, 方便掌握, 方便储存和运输。



A1014



A1014-1



A1014-2



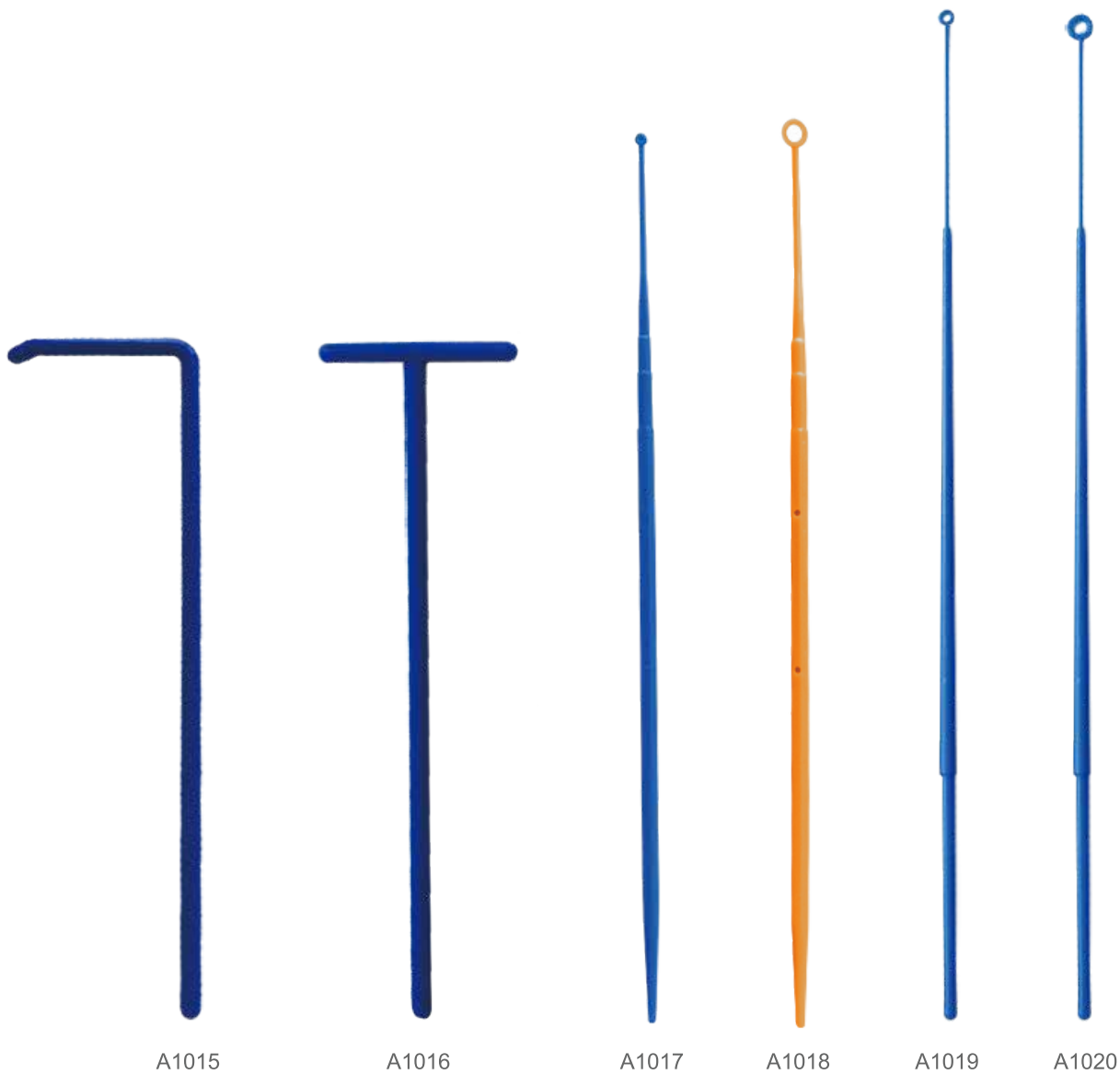
A1014-3

产品型号	材质	规格	备注	只/袋	只/箱
A1014	PC	125ml	透明	24	96
A1014-1	PC	250ml	透明	30	60
A1014-2	PC	500ml	透明	20	40
A1014-3	PC	1000ml	透明	12	24

## 接种环 & 推刮器

光滑无毛刺, 坚固耐用, 不易断裂。

多种颜色对应不同规格以便区分。



产品型号	材质	规格	长度	灭菌方式	只/袋	只/箱
A1015	ABS/PP	L型	150mm	EO / Gamma	1/5/10	2000/4000
A1016	ABS/PP	T型	140mm	EO / Gamma	1/5/10	2000/4000
A1017	PS	1 $\mu$ l	197mm	EO / Gamma	1/5/10/20	4000/5000
A1018	PS	10 $\mu$ l	198mm	EO / Gamma	1/5/10/20	4000/5000
A1019	PS	1 $\mu$ l	225mm	EO / Gamma	1/5/10/20	5000/10000
A1020	PS	10 $\mu$ l	226mm	EO / Gamma	1/5/10/20	5000/10000



# 05

## 标本杯类

- › 尿液标本杯
- › 大便标本杯
- › 真空标本杯
- › 标本采集杯

尿液标本杯



A0301



A0301-1



A0302



A0302-1



A0303



A0303-1



A0304



A0305



A0306

产品型号	材质	规格	尺寸	只/袋	只/箱
A0301	PP	30ml	30x92mm	100	1000
A0301-1	PS	30ml	30x92mm	100	1000
A0302	PP	40ml	43x52mm	100	500
A0302-1	PS	40ml	43x60mm	50	500
A0303	PP	60ml	43x67mm	100	500
A0303-1	PP	60ml	49x57mm	100	500
A0304	PP	80ml	52x63mm	100	500
A0305	PP	100ml	60x73mm	50	200
A0306	PP	120ml	60x73mm	50	200



## 大便标本杯



A0307



A0308



A0308-1



A0309



A0309-1



A0310



A0311

产品型号	材质	规格	尺寸	只/袋	只/箱
A0307	PP	30ml	39x29mm	100	1200
A0308	PP	30ml	30x92mm	100	1000
A0308-1	PS	30ml	30x92mm	100	1000
A0309	PP	40ml	43x52mm	100	500
A0309-1	PS	40ml	43x60mm	50	500
A0310	PP	60ml	49x57mm	100	500
A0311	PP	80ml	52x63mm	100	500

真空标本杯



A0312



A0313



A0314



A0315

产品型号	材质	规格	尺寸	只/袋	只/箱
A0312	PP	60ml	54x63mm	50	400
A0313	PP	80ml	58x66mm	50	400
A0314	PP	90ml	58×71mm	50	300
A0315	PP	100ml	64×76mm	50	300

标本采集杯



A0316



A0317



A0318



A0319



A0320



A0321



A0322

产品型号	材质	规格	尺寸	只/袋	只/箱
A0316	PP	20ml	39x47mm	100	1000
A0317	PP	40ml	47x54mm	50	500
A0318	PP	60ml	54x61mm	50	500
A0319	PP	80ml	59x65mm	50	400
A0320	PP	90ml	59x69mm	50	400
A0321	PP	120ml	65x75mm	50	400
A0322	PP	250ml	82x102mm	叠装	400



# 06

## 利器盒类

› 利器盒

# 利器盒



A0201



A0201-1



A0202



A0203



A0203-1



A0204



A0205



A0205-1



A0206



A0207

产品型号	材质	规格	备注	尺寸	只/箱
A0201	PP	1L	方形	10x9.5x15.5cm	100
A0201-1	PP	1L	圆形	φ11.5x12.5cm	200
A0202	PP	2L	圆形	φ13.5x14.5cm	100
A0203	PP	3L	圆形	φ16x15.5cm	100
A0203-1	PP	3L	方形	20x16x13.5cm	50
A0204	PP	4L	圆形	φ17x19.5cm	100
A0205	PP	5L	圆形	φ19.5x20cm	50
A0205-1	PP	5L	方形	24.5x20x16.5cm	50
A0206	PP	6.2L	方形	24.5x20x18.5cm	24
A0207	PP	7L	方形	25x20x23cm	24

利器盒



A0208



A0209



A0209-1



A0210



A0211



A0212



A0213



A0214



A0215

产品型号	材质	规格	备注	尺寸	只/箱
A0208	PP	2GAL	方形	27.4x17.5x25.4cm	24
A0209	PP	8L	圆形	φ22.5x23.5cm	50
A0209-1	PP	8L	方形	25x20x28.5cm	50
A0210	PP	10L	方形	30x20x26cm	12
A0211	PP	3GAL	方形	36x18x37cm	12
A0212	PP	14L	方形	30x20x34.5cm	16
A0213	PP	15L	方形	36x26x22cm	20
A0214	PP	23L	方形	37x24x38cm	20
A0215	PP	46L	方形	41x28.5x57cm	12



# 07

## 采样拭子类

- › 采样拭子
- › 介质拭子
- › 宫颈刷

## 采样拭子

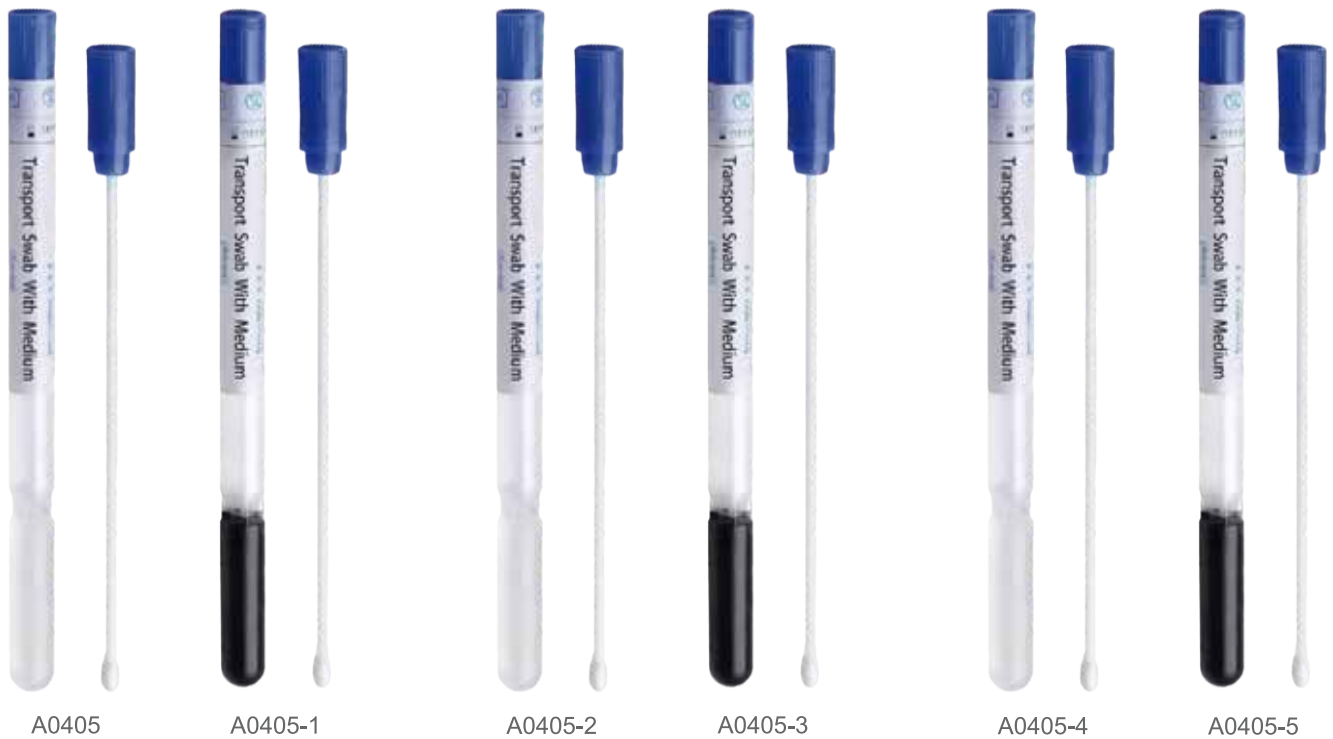
拭子是一种专门用于采集生物样本的工具,主要有拭子棒和拭子头两部分组成。  
适用于收集人体的口腔、口咽、咽喉、鼻腔等部位的样本。



产品型号	品名	材质	尺寸	只/袋	只/箱
A0401	鼻咽拭子	ABS杆+尼龙植绒 折断点: 70mm	2.5x150mm	100	10000
A0401-1	鼻咽拭子	ABS杆+尼龙植绒 折断点: 80mm	2.5x150mm	100	10000
A0402	咽喉拭子	ABS杆+尼龙植绒 折断点: 30mm	2.5x105mm	100	10000
A0402-1	咽喉拭子	ABS杆+尼龙植绒 折断点: 80mm	2.5x150mm	100	10000
A0403	拭子棒	木杆+人造丝/天然棉	2.5x150mm	100	10000
A0403-1	拭子棒	木杆+人造丝/天然棉	2.5x150mm	100	10000
A0404	女性拭子	木杆+人造丝/天然棉	13x170mm	100	2000
A0404-1	女性拭子	PS杆+聚酯纤维	13x170mm	100	2000
A0404-2	女性拭子	木杆+人造棉	13x170mm	100	2000
A0404-3	女性拭子	ABS杆+尼龙植绒	13x170mm	100	2000



## 介质拭子(独立包装)



产品型号	品名	材质	培养基	尺寸	只/箱
A0405	介质拭子	PS/PP杆+天然棉/聚酯纤维/天然	Amies	13x178mm	800
A0405-1	介质拭子	PS/PP杆+天然棉/聚酯纤维/天然	Amies+活性炭	13x178mm	800
A0405-2	介质拭子	PS/PP杆+天然棉/聚酯纤维/天然	Stuart	13x178mm	800
A0405-3	介质拭子	PS/PP杆+天然棉/聚酯纤维/天然	Stuart+活性炭	13x178mm	800
A0405-4	介质拭子	PS/PP杆+天然棉/聚酯纤维/天然	Cary-Blair	13x178mm	800



## 拭子(独立包装)



A0406



A0406-1

产品型号	材质	长度	只/袋	只/箱
A0406	木杆+人造丝/天然棉	150mm	100	10000
A0406-1	PP/PS杆+人造丝/天然棉	150mm	100	10000

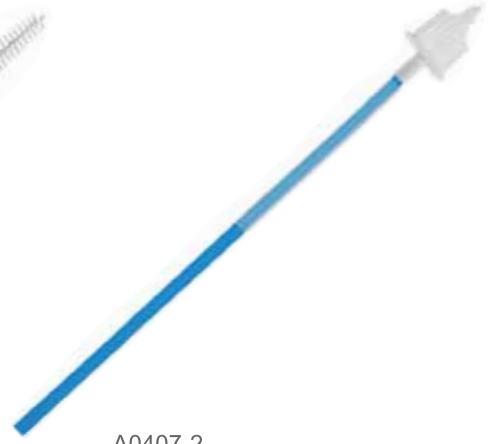
## 宫颈刷



A0407



A0407-1



A0407-2

产品型号	材质	长度	只/包	只/袋	只/箱
A0407	PP杆+尼龙丝刷头	157mm	1	100	1000
A0407-1	PP杆+尼龙丝刷头	195mm	1	100	2000
A0407-2	PP杆+PE刷头	206mm	1	100	2000



# 08

## 病理学类

- › 包埋盒
- › 载玻片
- › 盖玻片

## 包埋盒

采用POM材质生产而成, 最大程度上降低蜡块在包埋、冷冻以及切片过程中因温差而导致的变形。  
盒底与盒盖有多种组装方式的设计, 满足不同的使用习惯与实验要求。



产品型号	分类	备注	材质	只/箱
A1101	圆孔无盖 45°	-	POM	5000
A1102	'O' 环	-	ABS	5000
A1103	条形孔 45°	连体	POM	2500
A1104	方形孔 45°	连体	POM	2500
A1105	后扣 条形孔 45°	分体	POM	3000
A1106	后扣 方形孔 45°	分体	POM	3000
A1107	后扣 条形孔 45°	分体	POM	3000
A1108	前扣 条形孔 45°	分体	POM	3000
A1109	前扣 条形孔 45°	分体	POM	3000
A1110	前扣 方形孔 45°	分体	POM	3000
A1111	方形孔 45°	连体	POM	2500
A1112	胃镜包埋盒	连体	POM	2500

## 载玻片

载玻片主要用于承载样品,如细胞或组织切片,以便在显微镜下进行观察。  
透明度高,表面光滑,使得样品贴附良好,成像清晰。



A7101/A7102

A7105/A7105-1

A7107/A7107-1



A7109

产品型号	分类	尺寸	厚度	只/袋	只/箱
A7101	磨边, 90°/45°	25.4x76.2mm (1" x3" )	1.0-1.2mm	50/72	2500/3600
A7102	毛边, 90°	25.4x76.2mm (1" x3" )	1.0-1.2mm	50/72	2500/3600
A7105	单头单面磨砂, 磨边, 90°/45°	25.4x76.2mm (1" x3" )	1.0-1.2mm	50/72	2500/3600
A7105-1	单面磨砂, 毛边, 90°	25.4x76.2mm (1" x3" )	1.0-1.2mm	50/72	2500/3600
A7107	单头双面磨砂, 磨边, 90°/45°	25.4x76.2mm (1" x3" )	1.0-1.2mm	50/72	2500/3600
A7107-1	单头双面磨砂, 毛边, 90°	25.4x76.2mm (1" x3" )	1.0-1.2mm	50/72	2500/3600
A7109	彩色油漆磨砂, 磨边, 90°/45°	25.4x76.2mm (1" x3" )	1.0-1.2mm	50/72	2500/3600

## 盖玻片

盖玻片是透明材料的薄且平的玻璃片，通常为方形或矩形。  
用于放置在显微镜观察的物体上，使得观察到的图像更清晰。



A1201



A1202



A1203



A1204



A1205



A1206



A1207



A1208

产品型号	品名	尺寸	厚度	只/袋	只/箱
A1201	Microscope Cover Glass	18x18mm	0.13-0.17mm	100	50000
A1202	Microscope Cover Glass	20x20mm	0.13-0.17mm	100	50000
A1203	Microscope Cover Glass	22x22mm	0.13-0.17mm	100	50000
A1204	Microscope Cover Glass	24x24mm	0.13-0.17mm	100	50000
A1205	Microscope Cover Glass	24x32mm	0.13-0.17mm	100	50000
A1206	Microscope Cover Glass	24x40mm	0.13-0.17mm	100	40000
A1207	Microscope Cover Glass	24x50mm	0.13-0.17mm	100	30000
A1208	Microscope Cover Glass	24x60mm	0.13-0.17mm	100	30000



# 09

## 试管架类

- › 试管架
- › 离心管盒
- › 冻存管盒

试管架



A1301



A1302

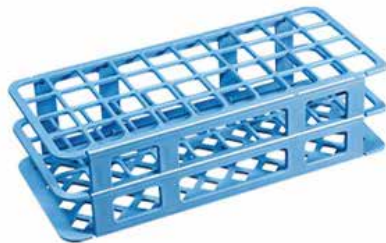


A1303

产品型号	品名	材质	规格	只/箱
A1301	试管架	Stainless Steel	φ13, 50孔	20
			φ16, 50孔	20
			φ18, 40孔	20
A1302	试管架	PS	φ13, 50孔	50
			φ16, 50孔	50
			φ18, 40孔	50
A1303	多功能试管架	ABS	50孔	50



A1304



A1304-1



A1304-2



A1304-3



A1304-4



A1304-5

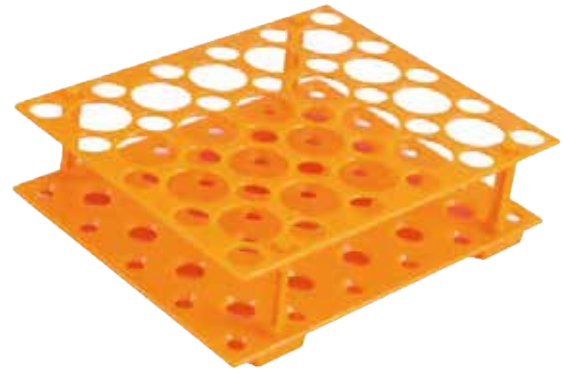
产品型号	品名	材质	规格	只/箱
A1304	多用试管架	PP	21孔	50
A1304-1	多用试管架	PP	40孔	50
A1304-2	多用试管架	PP	44孔	50
A1304-3	多用试管架	PP	60孔	50
A1304-4	多用试管架	PP	90孔	50
A1304-5	多用试管架	PP	90孔	50



## 离心管盒



A1305



A1305-1

产品型号	品名	材质	规格	只/箱
A1305	离心管架	96孔	四面架	50
A1305-1	离心管架	20+30孔	15&50ml 离心管	100



A1306



A1307



A1307-1



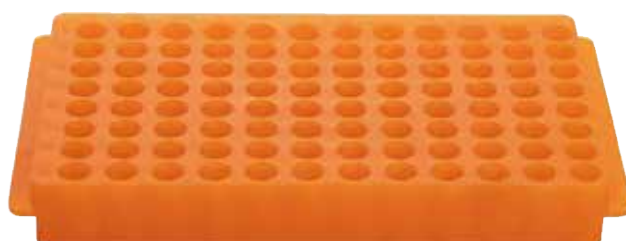
A1307-2

产品型号	品名	材质	规格	只/箱
A1306	0.2ml离心管盒	96孔	PP	100
A1307	0.5ml离心管盒	72孔	PP	50
A1307-1	1.5ml离心管盒	72孔	PP	50
A1307-2	1.5ml离心管盒	100孔	PP	50

## 离心管盒



A1308



A1308-1

产品型号	品名	材质	规格	只/箱
A1308	0.5/1.5/2ml离心管盒	PP	80孔	100
A1308-1	0.2/0.5/1.5/2ml离心管盒	PP	96孔	50

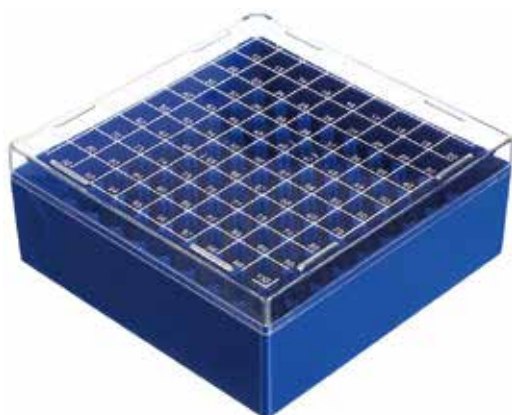
## 冻存管盒



A1309



A1309-1



A1309-2



A1309-3

产品型号	品名	材质	规格	只/箱
A1309	2ml冻存管盒	PC	25孔	100
A1309-1	2ml冻存管盒	PC	81孔	50
A1309-2	2ml冻存管盒	PC	100孔	50
A1309-3	5ml冻存管盒	PC	81孔	50



# 10

## 实验室仪器类

- › 离心机
- › 混匀仪
- › 摇床振荡器
- › 置顶搅拌器
- › 水浴锅

# Mini-7K

## 经济款掌上离心机



### 应用

掌上离心机是快速离心、微量过滤、细胞分离、PCR实验前处理、样本快速沉降以及其他许多常规实验室操作程序的理性选择。

### 特点优势

- 体积小,容量大,风阻小,升温少
- 转速 7000 rpm, 操作方便, 开盖即停, 合盖运行
- 超静音, 无震动, 运行平稳安静 (噪音 ≤ 50dB)
- 卡扣式转子, 更安全, 耐磨损
- 设计精巧, 徒手即可拆卸转子, 方便快捷
- 可在数秒内完成加速和刹车
- 兼容 8 × 1.5mL/2mL 转子和 4 × PCR8 联排管转子

技术参数	Mini-7K
最大转速	7000rpm
最大相对离心力	2680×g
转子容量	8×0.2/0.5/1.5/2.0mL; 32×0.2mL PCR 管 or 4× 0.2mL PCR 8 联管
运行方式	连续运行
电机类型	直流电机
功率	AC100-240V/50Hz/60Hz 20W
噪声	≤50dB
外形尺寸[长×宽×高]	156x166x121mm
重量	< 1.1kg
允许环境温度湿度	5-40°C, 80%RH



## 离心机

## D1008

## 掌上离心机

## 应用

掌上离心机是快速离心,微量过滤,细胞分离以及其他许多常规实验室操作程序的理性选择。

## 特点优势

- 操作方便,开盖即停,合盖即转,最高7000 rpm
- 运行平稳安静(噪音 $\leq 45\text{dB}$ )
- 在数秒内完成加速和刹车
- 卡扣式转子,更安全,耐磨损
- 兼容 2mLx8转子和 PCR8排管x4 转子
- 可徒手拆卸转子,快捷方便



技术参数	D1008
最大转速	7000rpm
最大相对离心力	2680 $\times$ g
转子容量	0.2/0.5/1.5/2.0mL $\times$ 8; 0.2mL $\times$ 16 PCR 管 or 0.2mL $\times$ 2 PCR 8 联管
运行方式	连续运行
电机类型	直流电机
功率	AC110-240V/50Hz/60Hz 20W
噪声	$\leq 45\text{dB}$
外形尺寸[长 $\times$ 宽 $\times$ 高]	160x170x122mm
重量	0.5kg

## 离心机

# D2012 Plus

## 高速微量离心机

### 应用

微量离心机主要在分子生物学实验室用于质粒提取,核酸纯化,测序前处理以及包括DNA/RNA提取、生物成分的沉降分层、微量样品的生物化学及化学分析等应用中。

### 特点优势

- 支持瞬时离心,快速方便
- 最高转速15000rpm (15100×g)
- 直流无刷电机驱动迅速,轻松加速到设定转速
- 运转平稳安静(噪声 ≤54dB)
- 门锁和超速检测功能
- 通过及其严格的欧盟EN61010-2-20离心机特殊
- 安全标准——爆炸测试



技术参数	D2012 Plus
最大转速	15000rpm(500-15000rpm), 步进:100rpm
最大相对离心力	15100×g, 步进: 100×g
转速精度	±20rpm
转子容量	0.2mL/0.5mL/1.5mL/2mL×12
运行时间	30sec-99min/连续运行
电机类型	直流无刷电机
安全性能	门锁、超速、过温、状态诊断系统
功率	单相, AC100V-240V 50Hz/60Hz, 3A 100W
噪声	≤54dB
加减速速度	11s↑/9s↓
外形尺寸[长×宽×高]	255×245×140mm
重量	6kg
其他功能	转速/相对离心力转换功能、 瞬时离心功能、声音提示功能

### 适用转子

A12-2P	货号19400010
仅适用于D2012 plus 最高转速: 15000rpm 最大相对离心力: 15100×g 转子容量: 2mL/1.5mL×12,0.2mL×12,0.5mL×12 转子材质: 高强塑料 适用转子适配器: A02P2,A05P2	
	

### 适用适配器

A02P2	货号19500001
0.2mL转子适配器, 适用于A12-2, A12-2P, AS24-2和A24-2P 转子, 24件/包	
	

A05P2	货号19500002
0.5mL转子适配器, 适用于A12-2, A12-2P, AS24-2 和A24-2P 转子, 24件/包	
	

## 离心机

## D1524R

高速冷冻型微量  
台式离心机

## 应用

本离心机是活动物细胞和蛋白质等对温度敏感样品的理想选择, 以使用这些样品进行DNA/RNA样品、PCR核酸扩增产物的沉降, 蛋白质的沉降, 抗体分离, 酶促反应, 从细胞匀浆中出去细胞碎片, 以及细菌和酵母细胞分级分离等应用。

## 特点优势

- 电机锁吸附设计, 单手即可关闭离心机腔门
- 静态制冷, 离心机盖门关闭状态下, 只要设定温度低于环境温度, 压缩机即自动启动制冷
- 离心完毕后, 声音提示
- 温度设定范围 -20°C 至 40°C
- 离心腔内从室温降至4°C小于7分钟
- 可根据实验需求存储9个程序
- 三层密封转子保证生物安全
- 高强度铝合金转子, 可整体耐受121°C高温高压消毒平衡检测, 转子不平衡有提示
- 9档升降加速度可选, 可缓刹平稳降速以获得更好的分离效果
- 5种转子可选, 广泛适配容量0.2mL、0.5mL、1.5mL、2mL和5mL离心管以及PCR联管
- 外置冷凝水槽防止冷凝水聚集在离心腔内

技术参数	D1524R
最大转速	15,000rpm (200-15,000rpm), 步进量: 100rpm
最大相对离心力	21,380×g, 步进: 10×g
转子容量	1.5/2mL×24, 0.5mL×36, PCR8×4, 5mL×12, 5mL×18
温度设定范围	-20°C- 40°C
定时	30s-99 min; HOLD (连续运行)
升降速时间	25s↑25s↓
电机类型	直流无刷电机
安全性能	双门锁、超速、过温、状态诊断系统
功率	单项, 200-240V, 50Hz/60Hz, 500W 100V-120V, 50Hz/60Hz, 500W
噪声	≤56dB
外形尺寸[长×宽×高]	332 × 553 × 283mm
重量	30kg
其他功能	转速/相对离心力转换功能、 点动运行功能、运行进程显示、 声音提示功能; 9档升速; 9档降速; 存储程序功能

## D3024

## 高速微量离心机



## 应用

客户包含分子生物学、临床化学实验室,广泛应用于生物学、化学、微生物学的临床诊断和科研领域,实现DNA, RNA及蛋白质分离等诸多用途。

## 特点优势

- 双风冷设计,冷却效果好,转子温升高,节能
- 三层密封转子,在离心过程中不会因样品泄露造成微生物污染,确保生物安全
- 无刷电机免维护
- 具备舱门互锁,超速检测,过温检测,状态诊断系统等安全性能
- 高强度铝合金转子,可反复耐受121°C高温高压消毒
- 5种转子可选,当与转子适配器联合使用时,广泛适配容量0.2mL、0.5mL、1.5mL、2mL和5mL离心管以及PCR8联管

技术参数	D3024
最大转速	15000rpm(200-15000rpm), 步进量:10rpm
最大相对离心力	21380×g, 步进:10×g
转速精度	±20 rpm
转速精度	5mL×18, 5mL culture tubex12 0.2mL/0.5mL/1.5mL/ 2mL×24, 0.5mL×36,PCR8×4
运行时间	30sec-99min/连续运行
加减速度 (秒)	25s↑25s↓
电机类型	直流无刷电机
安全性能	双门锁、超速、状态诊断系统
功率	单相, AC200V-400V, 50Hz/60Hz, 5A,AC100V-120V, 50Hz/60Hz, 8A 200W
噪声	≤64dB
外形尺寸[长×宽×高]	280×364×266mm
重量	12kg
其他功能	转速/相对离心力转换功能、 瞬时离心功能、声音提示功能





## 离心机

## 适用转子

**AS24-2** 货号19400069

适用于D1524R/D3024  
 最高转速: 15000rpm  
 最大相对离心力: 21380×g  
 转子容量: 2mL/1.5mL×24,  
 0.2mL×24, 0.5mL×24  
 转子材质: 铝合金  
 生物安全 (生物密封): 是  
 转子适配器: A02P2, A05P2

**AS18-5** 货号19400073  
(圆底)

适用于D1524R/D3024  
 最高转速: 15000rpm  
 最大相对离心力: 21380×g  
 转子容量: 5mL×18 (圆底管)  
 转子材质: 铝合金  
 生物安全 (生物密封): 是

**AS12-5V** 货号19400070  
(锥底)

适用于D1524R/D3024  
 最高转速: 15000rpm  
 最大相对离心力: 21380×g  
 转子容量: 5mL×12 (尖底管)  
 转子材质: 铝合金  
 生物安全 (生物密封): 是



## 适用适配器

**A02P2** 货号19500001

0.2mL转子适配器,  
 适用于A12-2, A12-2P,  
 AS24-2 和 A24-2P 转子,  
 24件/包

**AS36-05** 货号19400071

适用于D1524R/D3024  
 最高转速: 15000rpm  
 最大相对离心力: 21380×g  
 转子容量: 0.5mL×36, 0.2mL×36  
 转子材质: 铝合金  
 生物安全 (生物密封): 是  
 转子适配器: A02P05

**A05P2** 货号19500002

0.5mL转子适配器,  
 适用于 A12-2, A12-2P, AS24-2  
 和 A24-2P,  
 24件/包

**AS4-PCR8** 货号19400072

适用于D1524R/D3024  
 最高转速: 15000rpm  
 最大相对离心力: 21380×g  
 转子容量: 0.2mL/PCR8×4  
 转子材质: 铝合金  
 生物安全 (生物密封): 是

**A02P05** 货号19500003

0.2mL转子适配器,  
 适用于 AS36-05 转子,  
 36件/包



## 离心机

# DM1424

## 毛细管离心机

### 特点优势

- 转速和时间高精度控制, 分离效果更好;
- LCD显示屏, 可实时显示运行参数;
- 直流无刷电机, 免维护, 安全, 转速控制精准;
- 瞬时离心功能, 扩展了产品的应用;
- 电子锁设计, 离心结束后自动开盖, 节省时间同时防止样品过热;
- 开机自检, 显示累计运行时间和上次运行参数;
- 可选配角转子, 实现一机两用;
- 标配毛细管刻度盘, 便于观测实验实验结果。



# DM1224

## 经济型毛细管离心机

### 特点优势

- 最大转速12000rpm, 最大相对离心力13680×g;
- 转速和时间单独控制、精确控制;
- 毛细管转子: 24根毛细管;
- 标配毛细管刻度盘, 便于观测实验实验结果。

### 应用

使用AC24P毛细管转子, 可用于测定血细胞比容, 微量血液和微量溶液的分离, 可广泛应用于临床医学、免疫学、检验学等领域。



# 离心机

技术参数	DM1424	DM1224
转速范围	200-12000rpm, 步进量: 10rpm	500-12000rpm, 步进量: 100rpm
最大相对离心力	18620×g	13680×g
转速精度	±20	±100
运行时间	30sec-99min/连续运行	10sec-99min/连续运行
电机类型	直流无刷电机	直流无刷电机
显示屏	LCD	LCD
安全性能	双门锁; 超速保护; 状态诊断系统; 自动转子识别	双门锁
加减速速度	30s↑30s↓	40s↑40s↓
功率	单相, 200V-240V, 50Hz/60Hz, 5A; 100V-120V, 50Hz/60Hz, 5A 160W	单相, 200V-240V, 50Hz/60Hz, 5A 380W
外形尺寸[长×宽×高]	280×364×274mm	280×364×213mm
重量	10.5kg	8.5kg
其他功能	转速/相对离心力转换功能; 瞬时离心功能; 声音提示功能、运行进程显示	转速/相对离心力转换功能; 瞬时离心功能; 声音提示功能、运行进程显示



## 适用转子

<b>AC24</b>	<b>货号19400047</b>
<b>DM1424 &amp; DM1224</b> 最高转速: 12000rpm 最大相对离心力: 13680×g 转子容量: 24根毛细管 转子材质: 高强铝合金	

# DM0412

## 低速离心机



### 特点优势

- 启发性的用户界面, LCD显示屏, 操作简便
- 转速和离心力可切换显示
- 直流无刷电机, 免维护
- 一键瞬时离心
- 电子门锁
- 离心结束后自动开盖
- 降速时间两档可调 (适用A6-50P转子)
- 高强度塑料转子保障运行平稳
- 双层保护壳保障安全运行
- 缓刹车功能确保离心分离效果

### 应用

DM0412是全血组分分离的理想选择, 例如血清、血浆、白细胞层、红细胞的分离, 也可用于其他体液。

### 适用转子

技术参数	DM0412
转速范围	300-4500rpm, 步进: 100rpm
最大相对离心力	2490×g
转速精度	±20rpm
转子类型	A12-10P, A6-50P (不可同时兼容)
运行时间	30sec-99min HOLD (连续运行)
电机类型	直流无刷电机
显示屏	LCD
安全性能	舱门互锁、超速保护、状态诊断系统
加减速速度	A12-10P: 20s↑13s↓ A6-50P: 20s↑20 s /90 s↓
功率	单相, 100V-240V, 50Hz/60Hz, 3A 70W
外形尺寸[长×宽×高]	354×304×215mm
重量	6kg
其他功能	转速/相对离心力转换功能、 瞬时离心功能、声音提示功能

A12-10P (圆底)	货号19400068
适用于DM0412 & DM0424 & DM0408 最高转速: 4500rpm 最大相对离心力: 2490×g 转子容量: 8×15mL or 12×10mL 转子材质: 高强度塑料	

A6-50P (圆底)	货号19100197
适用于 DM0412(A6-50P) 最高转速: 4000rpm 最大相对离心力: 1800×g 转子容量: 50mL×6 or 15mL×6 转子材质: 高强度塑料	

## 离心机

## DM0424&amp;DM0408

## 临床低速离心机

## 特点优势

- LCD显示控制方便, 运行安静, 结构紧凑
- 转速和离心力可切换显示, 预设3个常用程序(血液、尿液和粪检), 最高转速4000rpm
- 3档加速, 4档刹车
- 最大容量50mL×4; 适配不同尺寸采血管和离心管, 兼容水平转子和角转子两种类型, 满足不同实验需求
- 运行状态及故障信息提醒
- 免维护直流无刷电机

## 应用

临床低速离心机可适用于多种用途, 包括血清, 血浆, 全血和尿液等的临床和生化定性分析。



技术参数	DM0424	DM0408
转速范围	500-4000rpm 步进: 100rpm	300-4000rpm 步进: 100rpm
最大相对离心力	2500×g	1900×g
转速精度	±100 rpm	±100 rpm
转子容量	水平转子6×15ml, 水平转子4×50ml 角转子 24×15ml, 角转子 12×10ml/8×15ml	角转子 8×15ml (Default), 角转子 10ml×12ml
运行时间	1-99min,连续运行	1-99min,连续运行
电机类型	直流无刷电机	直流无刷电机
显示屏	LCD	LED
程序存储	血液: 3200rpm, 10min. 尿液: 1800rpm, 5min. 粪便: 1300rpm, 10min.	血液: 3200rpm, 10min. 尿液: 1800rpm, 5min. 粪便: 1300rpm, 10min.
安全性能	状态显示	状态显示
加减速速度	3↑4↓steps	25s↑35s↓
功率	单相, 100V-240V, 50Hz/60Hz, 110W	单相, 100V-240V, 50Hz/60Hz, 85W
外形尺寸[长×宽×高]	364×440×268mm	286×367×227mm
重量	14.5kg	9.2kg
噪声	≤62dB(A)	≤60dB(A)

## 离心机

### 适用转子

**S6-15**

货号19400082

适用于 DM0424  
最高转速：4000rpm  
转子容量：15mL×6  
转子材质：铝合金  
标配适配器：A15P22, A5P17



**A12-10P**

货号19400068

适用于DM0424&DM0408  
DM0412&DM0412P  
最高转速：4000rpm  
转子容量：8×15mL or 12×10mL  
转子材质：高强度塑料



**S4-50**

货号19400100

适用于DM0424  
最高转速：4000rpm  
转子容量：50mL×4  
转子材质：铝合金  
标配适配器：A15P30, A5P17



**A24-15P**

货号19400101

适用于 DM0424  
最高转速：4000rpm  
转子容量：15mL×24  
转子材质：高强度塑料  
标配适配器：A15P22, A5P17



**A8-15P**

货号19400084

适用于DM0424&DM0408  
最高转速：4000rpm  
转子容量：15mL×8  
转子材质：高强度塑料  
标配适配器：A15P22



### 适用适配器

**A15P30**

货号19500024

50mL转15mL适配器，  
适配17×120mm离心管，  
13/16×100mm采血管，4个/包，  
适用于S4-50



**A15P22**

货号19500021

15mL适配器，  
适配17×120mm离心管，  
13/16×100mm采血管，24个/包，  
适用于 S6-15, A24-15P, A8-15P



**A5P17**

货号19500022

5mL适配器，  
适配13×75mm采血管，24个/包，  
适用于 S4-50, S6-15, A24-15P



**A2P17 (选配)**

货号19500023

1.5/2mL冻存管/离心管适配器，  
适配11×43mm离心管和冻存管，  
适用于S4-50, S6-15, A24-15P, A12-10P, A6-50P



## 离心机

## CF0506

## 低速离心机



## 特点优势

- 转速范围 300-5000rpm
- 转速和离心力可切换显示
- 两组客户自定义程序P1/P2, 一键调用节省时间
- 降速两档可调, 满足不同实验需求
- LCD显示参数及运行进程, 带声音提示
- 运行结束自动开盖
- 直流无刷电机免维护
- 在运行时, 也可设置其他转速和时间, 确认后, 离心机会自动调整过渡到设置参数

## 应用

DM0506广泛用于医疗行业, 是生化和医学实验室进行血清、血浆、尿液、粪便样本分离的理想选择, 是临床实验室、血库、医科院校和医学研究机构必备仪器。

## 适用适配器

A5P17	货号19500022
5mL适配器, 适配13×75mm采血管	

A2P17	货号19500023
1.5/2mL冻存管/离心管适配器, 适配11×43mm 离心管和冻存管	

技术参数	DM0506
转速范围	300-5000rpm, 步进: 10rpm
最大相对离心力	2350xg, 步进: 10g
转速精度	±20rpm
转子容量	6x15ml/10mL/7mL/1.5-5mL
运行时间	30sec-99min, HD(continuous running)
显示屏	LCD
自定义程序存储	P1/P2
加减速速度单位	1↑ 2↓
安全性能	舱门互锁, 超速保护, 状态诊断系统
电机类型	直流无刷电机
外形尺寸[长×宽×高]	300×240×180mm
重量	5.2kg
其他功能	转速/相对离心力切换功能, 声音提示功能

混匀仪

# MX-S

## 可调式混匀仪



### 特点优势

- 0-3000rpm无级调速可实现温和/剧烈混合样品
- 适合短时间(点动)或长时间连续工作
- 包含一个标准震动头适配器,用于直径小于30mm的试管和小容器
- 在不同负载情况下,仍可保持恒定转速
- 钢制底座和特殊设计的真空吸盘脚可保持仪器稳固可靠并减小震动
- 铸铝结构外壳,坚固耐用

VT1.1 标准头(默认)

货号: 18900034

用于直径小于30mm的试管和小容器



技术参数	MX-S (速度可调)
电压	100-120V/200-240V,50/60Hz
功率	60W
振荡方式	圆周
周转直径	4mm
电机类型	罩极电机
电机输入功率	58W
电机输出功率	10W
转速范围	0-3000rpm
转速显示	刻度
运行方式	点动/连续运转
尺寸[长×宽×高]	127×130×160mm
重量	3.5kg
允许环境温度	5-40°C
允许相对湿度	80%RH
外壳防护等级	IP21





## 混匀仪

## MX-F

## 经典型固定混匀仪



## 应用

涡旋混匀仪基于偏心原理,用于混合试管中的液体组分、重悬细胞。该类仪器广泛应用于临床实验室中进行病毒的检测诊断或者生物、化学分析。对于蜡和浆料等高粘度的物质也有很好的效果,例如电池浆料,颜料,制药原料等。

VT1.1 标准头(默认)

货号: 18900034

用于直径小于30mm的试管和小容器



技术参数	MX-F (固定转速)
电压	100-120V/200-240V,50/60Hz
功率	60W
振荡方式	圆周
周转直径	4mm
电机类型	罩极电机
电机输入功率	58W
电机输出功率	10W
转速范围	3000rpm
转速显示	—
运行方式	点动/连续运转
尺寸[长×宽×高]	127×130×160mm
重量	3.5kg
允许环境温度	5-40°C
允许相对湿度	80%RH
外壳防护等级	IP21



## 混匀仪

# MX-E

## 经济款固定转速混匀仪



## 应用

用于实验室快速震荡混匀少量液体样品, 或者指甲油、亮肤凝胶、睫毛粘合剂, 纹身墨水等的混匀。

## 特点优势


- 小巧, 便携, 适合放在实验台上
- 点动工作, 3000rpm固定转速快速混合样品
- 强劲高效的12V直流无刷电机, 性能稳定
- 独特脚垫设计确保机身稳定, 不在工作中摇摆移位

技术参数	MX-E
电压	100-240V
交流电频率	50/60Hz
功率	12W
振荡方式	圆周
周转直径	4.8mm
电机输出功率	10W
转速	3000rpm
运行方式	点动
外形尺寸	133X133X80mm
包装尺寸	250X185X130mm
重量	0.6kg
允许环境温度	5-40°C
允许相对湿度	≤80%RH
外壳防护等级	IP21



# 混匀仪

<b>VT1.2 适配器扳手</b>	<b>货号18900044</b>
用于装卸振动头适配器	

<b>VT1.3 通用托盘</b>	<b>货号18900035</b>
∅ 100mm	


<b>VT1.2 振动头适配器</b>	<b>货号18900020</b>
48X∅6mm (1mL试管)	

<b>VT1.3.2 振动头适配器</b>	<b>货号18900021</b>
15X∅10mm (1.5-2mL试管)	

<b>VT1.3.3 振动头适配器</b>	<b>货号18900022</b>
16X ∅12mm (5mL试管)	

<b>VT1.3.4 振动头适配器</b>	<b>货号18900023</b>
8X∅16mm (10mL试管)	

<b>VT1.3.5 振动头适配器</b>	<b>货号18900024</b>
8X∅20mm (10-15mL试管)	

<b>VT1.3.6 平板垫片</b>	<b>货号18900043</b>
∅99mm, 适用多管点动	

<b>VT1.3.5 真空吸盘脚</b>	<b>货号18900158</b>
材质: 橡胶	



## 混匀仪

# MX-MINI

## 迷你涡旋混匀仪

### 特点优势

- 轻巧小巧的设计,易于单手触摸启动操作和便于携带和移动
- 硅胶帽旋转槽使得振动幅度小
- 提供免维护无刷直流电机,功率强,使用寿命长



### 应用

实验室小型涡旋混匀仪体积小,携带方便,操作方便。可在试管中对细胞、生化液体进行混匀、剧烈再悬浮等操作。广泛应用于生命科学、理化分析等领域。



技术参数	MX-MINI
电压	100-240v
交流电频率	50Hz/60Hz
功率	12W
振荡方式	圆周
周转直径	4.8mm
电机输出功率	10W
转速	3000rpm
运行方式	点动
外形尺寸	100x100x79mm
包装尺寸	250x185x130mm
重量	0.5kg
允许环境温度	5-40°C

## 混匀仪

## MX-MINI-E

## 经济型迷你涡旋混匀仪



## 应用

实验室涡旋混匀仪混合各种液体，如试管、睫毛粘合剂、纹身墨水、凝胶抛光剂、丙烯酸颜料等。可用于实验室、纹身店、美甲沙龙、美容院、艺术家工作室等。

## 特点优势

- 强大的混合能力，配备无刷直流电机
- 工作区直径2cm
- 触摸操作设计，使用方便
- 外壳采用坚固的ABS塑料，盖子采用硅胶，底座采用锌合金，延长使用寿命

技术参数	MX-MINI-E
运行方式	触摸操作
电压	100/240V 50/60Hz
电机功率	5W
材质	ABS+有机硅+铝合金
转速	3000rpm
容量	50ml
电机类型	直流无刷电机
振荡方式	圆周
周转直径	20mm
尺寸[长×宽×高]	10x10x7cm
重量	380g
允许环境温度	41°F-104°F/5°C-40°C
允许相对湿度	85%
外壳防护等级	IP42



# 长轴翘板混匀仪系列

## SK-R30S-E

### 短款长轴翘板混匀仪



## 应用

长轴翘板混匀仪结合了长轴混匀仪和翘板摇床的优点,是对少量样品采用翘板运动方式进行混匀的轻量级解决方案。相对于翘板摇床,它可以提供更大的倾斜角度,从而在某些临床实验室应用(例如真空采血管中血样的混匀)中获得更好的性能表现。同时,该系列可在科研机构,医学院校,急救中心和医疗保健机构等单位,用于分子生物学,病毒学,微生物学,病理以及免疫等实验室。

## 特点优势

- 直流无刷电机
- 连续运转模式
- 适配不同规格的硅胶垫

## SK-R30L-E

### 长款长轴翘板混匀仪



## SK-R30D-E

### 长款双层长轴翘板混匀仪



## 混匀仪

技术参数	SK-R30S-E	SK-R30L-E	SK-R30D-E
倾斜角度	30±3°	30±3°	40±3°
承载量	1kg	1kg	1kg
电机类型	直流无刷电机	直流无刷电机	直流无刷电机
转速范围	0~30rpm	0~30rpm	0~30rpm
运行方式	连续运转	连续运转	连续运转
外形尺寸[长×宽×高]	295×160×120mm	405×160×120mm	405×160×160mm
电压	100~240V, 50/60Hz	100~240V, 50/60Hz	100~240V, 50/60Hz
功率	15W	15W	15W
重量	1.8kg	2kg	2.2kg
允许环境温度湿度	5-40°C,80%RH	5-40°C,80%RH	5-40°C,80%RH

## 配件信息



Cat.No.18202835

硅胶垫, 16位, 适用于长款摇床  
(SK-R30L-E&SK-R30D-E), 放置  
5~10mL采血管。



Cat.No.18202846

硅胶垫, 6位, 适用于长款摇床  
(SK-R30L E&SK-R30D-E)下层, 放置  
50mL试管。



Cat.No.18202852

硅胶垫, 10位, 适用于短款摇床  
(SK-R30S-E), 放置5~10mL采血管。



Cat.No.18202853

硅胶垫, 4位, 适用于短款摇床  
(SK-R30S-E), 放置50mL试管。

## 混匀仪

# MX-T6-ProE

## LCD 数控滚轴混匀仪



### 特点优势

- LCD显示运行速度和定时时间
- 滚动和摇摆两种模式以便充分混合
- 可调速范围 10至70 rpm
- 六根滚轴用于温和有效的滚动和摇摆混匀, 便于清洁
- 直流无刷电机噪音小, 免维护
- 可放入冷库和培养箱

### 应用

滚轴混匀仪可温和高效地混匀样品, 尤其是血液样品、粘稠物质及固液混合物。应用范围广泛, 包括血液抗凝, 免疫沉淀等。

# MX-T6-SE

## 标准型滚轴混匀仪

### 特点优势

- 可调速范围 0至70 rpm
- 六根滚轴用于温和有效的滚动和摇摆混匀, 便于清洁



技术参数	MX-T6-ProE	MX-T6-SE
振幅	24mm	24mm
电机类型	DC motor	DC motor
运动方式	Rocking and rolling	Rocking and rolling
最大载重	4kg	4kg
滚轴根数	6	6
滚轴规格[长度]	280mm	280mm
转速范围	10-70rpm	0-70rpm
转速显示	LCD	刻度
定时器	有	—
定时器显示	LCD	—
时间设置范围	1-1199min	—
运行方式	连续/定时运行	连续运行
电压	100-240V, 50/60Hz	100-240V, 50/60Hz
功率	30W	25W
外形尺寸[长×宽×高]	480×250×100mm	480×250×100mm
重量	5.1kg	4.5kg
允许环境温度湿度	5-40°C, 80%RH	5-40°C, 80%RH
外壳防护等级	IP21	IP21



## 混匀仪

# MX-T5-S

## 迷你混匀仪



## 特点优势

- 可同时实现滚动与摇摆两个动作,适用于血液样品,粘性物质和液-固悬浮物的混合
- 选用高效直流减速电机进行驱动,运行平稳,噪音小,使用寿命长
- 滚轴设计,结构紧凑,空间占用少,适用于多种场所
- 合理的滚轴间距,滚轴数量可选择,适用于多种规格样品管

# MX-T7-S

## 滚轴混匀仪



# MX-T7-Pro

## LED 滚轴混匀仪



技术参数	MX-T5-S	MX-T7-S	MX-TS-Pro
运行方式	滚动+摇摆	滚动+摇摆	滚动+摇摆
摆动角度/摆幅	±11°	22mm±1mm	22mm±1mm
额定转速	36rpm	20-80rpm	20-100rpm
允许承重	0.8kg	1.5kg	1.5kg
运行模式	连续运行	连续运行	连续/定时运行
时间设置范围	—	—	0-999min
输入电压[频率]	AC 220V±10%(50/60Hz)	AC 220V±10%(50/60Hz)	AC100-240V(50/60Hz)
允许相对湿度	80%	80%	80%
输入功率	6W	10W	10W
滚轴长度	230mm	236mm(可定制长度)	236mm(可定制长度)
外壳防护等级	IP21	IP21	IP21
允许环境温度	5-50°C	5-50°C	5-50°C
外形尺寸[长×宽×高]	260×155×140mm	410×270×100mm	410×270×100mm
重量	3kg	4.5kg	4kg

## 混匀仪

# MX-RD-E

## 经济型圆盘旋转混匀仪

### 应用

圆盘旋转混匀仪适用于生物化学, 分子生物学及临床诊断应用领域。可对1.5至50mL试管内的样品进行温和而有效的混匀, 应用于免疫沉淀、血液抗凝、乳胶比浊诊断等场景中。

### 特点优势

- 通过旋钮和刻度控制转速
- 转速可调, 从0至80rpm



#### 塑料离心管夹具

与MX-RL-E/MX-RD-E圆盘/  
长轴离心管夹具联用,  
可夹持50mL, 15mL和1.5mL离心管



技术参数	MX-RD-E
电机类型	DC motor
转速范围	0-80rpm
转速显示	刻度
运行模式	连续
电压	100-240V, 50/60Hz
功率	20W
外形尺寸[长×宽×高]	300×220×310mm
允许环境温度湿度	5-40°C, 80%RH
外壳防护等级	IP21

## 混匀仪

## MX-RL-E

## 经济型长轴旋转混匀仪



## 塑料离心管夹具

与MX-RL-E/MX-RD-E圆盘/  
长轴离心管夹具联用，  
可夹持50mL, 15mL和1.5mL离心管



## 应用

经济型长轴旋转混匀仪可在免疫沉淀、血液抗凝、乳胶比浊诊断等场景中用于生物样品和溶液的慢速或者剧烈混匀。但不推荐用于冷库内。

## 特点优势

- 旋转式操作，温和充分混匀
- 转速范围可调，从0至80rpm
- 3种规格的卡子可自由组合。适用于1.5mL, 15mL, 50mL离心管
- 可应用于低温箱和培养箱

技术参数	MX-RL-E
电机类型	DC motor
转速范围	0-80rpm
转速显示	刻度
运行模式	连续
电压	100-240V, 50/60Hz
功率	20W
外形尺寸[长×宽×高]	150X530X190mm
允许环境温度湿度	5-40°C, 80%RH
外壳防护等级	IP21

混匀仪

# MX-RD-Pro

## LCD 数控型圆盘 旋转混匀仪

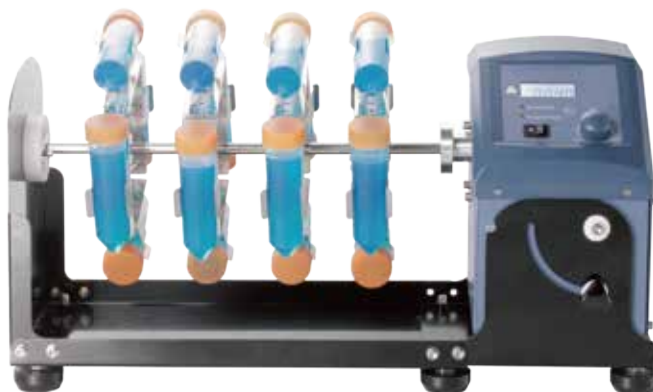
### 应用

旋转混匀仪适用于生物化学, 分子生物学及临床诊断应用领域。可对1.5至50mL试管内的样品进行温和而有效的混匀, 应用于免疫沉淀、血液抗凝、乳胶比浊诊断等场景中。



# MX-RL-Pro

## LCD 数控型长轴 旋转混匀仪



技术参数	MX-RD-Pro	MX-RL-Pro
电机类型	直流无刷电机	直流无刷电机
主机可调角度	0-90°	—
转速范围	10-70rpm	10-70rpm
转速显示	LCD	LCD
定时器显示	LCD	LCD
时间设置范围	1-1199min	1-1199min
运行模式	连续 / 定时	连续 / 定时
电压	100-240V, 50/60Hz	100-240V, 50/60Hz
功率	40W	40W
外形尺寸 [长×宽×高]	280×210×300mm	220×510×260mm
允许环境温度湿度	5-40°C, 80%RH	5-40°C, 80%RH
外壳防护等级	IP21	IP21

## 摇床振荡器

# SK-0330-Pro

# SK-0180-Pro

## 多功能圆周脱色摇床

### 特点优势

- 双LCD屏, 分别显示时间和速度
- 结构紧凑占地小
- 摇床振荡平稳均匀
- O330最大载重量为7.5kg(包括夹具), 振荡速度100-500 rpm; O180最大载重量为2.5kg(包括夹具), 振荡速度100-800 rpm
- 连续或者定时运行模式
- 直流无刷电机免维护
- 具有安全转速保护功能
- 多种托架和夹具可选
- 通过RS232接口连接电脑传输数据
- 专用的ShakerPC软件免费下载, 可实现在电脑上对仪器参数的设定及工作曲线的实时显示



技术参数	SK-O330-Pro	SK-O180-Pro
周转直径	10mm	4mm
最大载重量	7.5kg	2.5kg
电机类型	直流无刷电机	直流无刷电机
电机输入功率	28W	28W
电机输出功率	15W	15W
转速范围	100-500rpm	100-800rpm
转速显示	LCD	LCD
定时器显示	LCD	LCD
时间设置范围	1min-99h59min	1min-99h59min
电压	100-240V, 50/60Hz	100-240V, 50/60Hz
功率	30W	30W
重量	13.5kg	8.1kg
允许环境温度湿度	5-40°C, 80%RH	5-40°C, 80%RH
外形尺寸[长×宽×高]	370×420×100mm	300×340×100mm
外壳防护等级	IP21	IP21
数据接口	RS232	RS232

摇床振荡器

# SK-O330-M

## 圆周脱色摇床



## 特点优势

- 双屏显示, 分别显示时间和速度
- 结构紧凑占地小
- 摇床震荡平稳均匀
- 两个型号:
  - O330-M, 重量9.8kg, 转速70-400rpm;
  - O180-S, 重量3.1kg, 转速40-200rpm
- 定时和连续运转两种工作模式可切换
- 直流无刷电机免维护
- 具有安全转速保护功能

## 应用

圆周摇床是细菌重悬、溶解性研究、细菌及酵母培养、提取过程、洗脱过程, 诊断检测、杂交、通用混匀、印迹&洗脱等应用的理想选择。

包括微量离心管, 培养皿, 微孔板, 三角瓶在内的几乎所有容器都可以在其上面使用。

# SK-O180-S

## 智能脱色摇床



技术参数	SK-O180-S	SK-O330-M
周转直径	20mm	10mm
最大载重量	2kg	3kg
电机类型	直流无刷电机	直流无刷电机
电机输入功率	20W	20W
电机输出功率	16W	15W
转速范围	40-200rpm	70-400rpm
转速显示	LED	LCD
定时器显示	LED	LCD
时间设置范围	1min-99h59min	1min-99h59min
电压	100-240V, 50/60Hz	100-240V, 50/60Hz
功率	20W	25W
重量	3.1kg	9.8kg
允许环境温度湿度	5-40°C, 80%RH	5-40°C, 80%RH
外形尺寸[长×宽×高]	294×348×123mm	420×370×100mm
外壳防护等级	IP21	IP21
工作托盘尺寸[长×宽]	268×268mm	335×335mm

## 摇床振荡器

## SK-L330-Pro

## 大型多功能往复式脱色摇床

## 特点优势

- 线性往复振荡运动
- L330最大载重量为7.5kg, L180最大载重量为2.5kg(包括夹具)
- 双LCD屏, 分别显示时间和速度
- 转速可调, 100-350 rpm
- 直流无刷电机免维护
- 具有安全转速保护功能
- 多种托架和夹具可选



## 应用

可用于培养皿、烧瓶、三角瓶等的持续摇匀。适用于通气反应及提取应用。可以放在环境试验箱或二氧化碳培养箱中使用。



技术参数	SK-L330-Pro
振幅	10mm
最大载重量(包括夹具)	7.5kg
电机类型	直流无刷电机
电机输入功率	28W
电机输出功率	15W
转速范围	100-350rpm
转速显示	LCD
定时器显示	LCD
时间设置范围	1min-99h59min
电压	100-240V, 50/60Hz
功率	30W
重量	13.5kg
允许环境温度湿度	5-40°C, 80%RH
外形尺寸[长×宽×高]	370×420×100mm
外壳防护等级	IP21
数据接口	RS232

摇床振荡器

# SK-L180-Pro

多功能往复式脱色摇床

# SK-L180-S

智能往复式脱色摇床

## 特点优势

- 线性往复振荡运动
- L330最大载重量为7.5kg, L180最大载重量为2.5kg (包括夹具)
- 双LCD屏, 分别显示时间和速度
- 直流无刷电机免维护
- 具有安全转速保护功能
- 多种托架和夹具可选

## 应用

可用于培养皿、烧瓶、三角瓶等的持续摇匀。适用于通气反应及提取应用。可以放在环境试验箱或二氧化碳培养箱中使用。



技术参数	SK-L180-Pro	SK-L180-S
振幅	4mm	20mm
最大载重量(包括夹具)	2.5kg	2kg
电机类型	直流无刷电机	直流无刷电机
转速范围	100-350rpm	40-200rpm
转速显示	LCD	LED
定时器显示	LCD	LED
时间设置范围	1min-99h59min	1min-99h59min
电压	100-240V,50/60Hz	100-240V,50/60Hz
功率	30W	20W
电机输入功率	28W	16W
电机输出功率	15W	10W
重量	8.1kg	3.4kg
允许环境温度湿度	5-40°C,80%RH	5-40°C,80%RH
外形尺寸[长×宽×高]	300X340X100mm	294X348X130mm
外壳防护等级	IP21	IP20
数据接口	RS232	—



摇床振荡器

# SK-R1807-S

智能转移脱色摇床

# SK-D1810-S

智能3D摇床



## 特点优势

- 摇摆运动和三维运动(D1810-S)
- 双LED独立显示时间和速度
- 连续或定时操作模式
- 外形简洁, 节省操作空间
- 防滑硅胶盘, 防滑效果好, 样品加工效果好

技术参数	SK-R1807-S	SK-D1810-S
倾斜角度	7°	10°
最大载重量	2kg	3kg
电机类型	直流电机	直流电机
电机输入功率	20W	16W
电机输出功率	16W	10W
转速范围	10-80rpm	10-80rpm
转速显示	LED	LED
定时器显示	LED	LED
时间设置范围	1min-99h59min	1min-99h59min
电压	100-240V,50/60Hz	100-240V,50/60Hz
功率	20W	20W
重量	3.1kg	3.7kg
允许环境温度湿度	5-40°C,80%RH	5-40°C,80%RH
外形尺寸[长×宽×高]	294X348X123mm	294X348X170mm
外壳防护等级	IP21	IP20

置顶搅拌器

# OS10-MINI

## 迷你置顶搅拌器



### 特点优势

- 自锁式钻夹头, 免安装工具, 轻松固定搅拌桨, 防止脱落。
- 转速可调, 过载保护
- 启动运行平稳, 防样品飞溅或溢出, 噪音低, 动力强。

### 应用

迷你置顶搅拌器, 搅拌力度强, 适用于不同粘度的样品。主要应用于化学合成、药物合成、理化分析、化工研发、食品饮料、食药检测、美容行业、手工制作、化妆品、染料、涂料、油漆、胶水粘合剂、塑料、聚合物等领域的溶解、分散、乳化和均质化。

# OS10-Pro

## OLED 置顶搅拌器



技术参数	OS10-MINI	OS10-P
最大搅拌量 [水]	10L	10L
转速范围	100-2500rpm	200-2500rpm
转速显示	刻度	OLED
转速显示分辨率	刻度	±1
转速增 / 减量	刻度	50rpm
最大粘度	10000mPas	10000mPas
电机类型	直流有刷电机	直流有刷电机
最大扭矩	20N.cm	20N.cm
过载保护	自动停止	自动停止
钻夹头夹持直径范围	0.5-10mm	0.5-10mm
外壳防护等级	IP21	IP21
电压	100-240V, 50/60Hz	100-240V, 50/60Hz
电机输入功率	45W	45W
电机输出功率	35W	35W
功率	50W	50W
外形尺寸[长×宽×高]	373x238x623mm	373x238x623mm
重量	5.8kg	4.8kg
允许环境温度湿度	5-40°C, 80%RH	5-40°C, 80%RH

## 水浴锅

## AC-WB

## 恒温水浴锅

## 应用

电热恒温水浴锅主要适用于实验室中蒸馏，干燥，恒温，浓缩等化学药品或生物制药及其它恒温加等试验工作。是计量、生命科学，生物遗传，水产，环保，医药，卫生，农业，化验室，分析室，学校等教育科研必不可少的仪器。

## 特点优势

- 采用外壳静电喷漆工艺。
- 内胆为304一体成型，便于清洗，同时不会漏水，比焊接大量焊点的美观实用。
- 加热管304不锈钢，耐用功率大，加热快速。
- 仪表选配定时功能，及加装防干烧功能，可以按自己的需要组合。

## 技术参数

产品



产品型号	AC-WB-1	AC-WB-2	AC-WB-4	AC-WB-6
容量	3.5L	7L	13L	20L
孔数	1	2	4	6
功率	300W	600W	800W	1500W
加热管直径	115	150	190	220
控温范围	室温~100°C	室温~100°C	室温~100°C	室温~100°C
控温精度	±0.5°C	±0.5°C	±0.5°C	±0.5°C
时间设置范围	1~ 999 min	1~ 999 min	1~ 999 min	1~ 999 min
加热速度	1°C/min	1°C/min	1°C/min	1°C/min
电压	220V 50Hz	220V 50Hz	220V 50Hz	220V 50Hz
外形尺寸[长×宽×高]	160×160×140mm	310×160×140mm	305×305×140mm	470×305×140mm

ACCINMED

## 江苏爱可诺医疗科技有限公司

地址: 泰州市海陵区兴泰路82号5幢128室

电话: 86-18796708523

邮箱: info@accinmed.com

官网: www.accinmed.com

