



www.citotest.com



世泰官方微信

CASSETTES  
 MICROSCOPE  
**SLIDES**  
 CRYOGENIC TUBE  
 CONTAINER  
**SWAB  
 LOOPS**  
 ...

**南通厂区**  
 江苏省海门市海门街道北海西路339号  
**镇江厂区**  
 江苏省镇江市句容市边城镇仑山湖南路8号

**总部**  
 地址：江苏省南京市江宁区胜利路89号  
 紫金研创3号楼1002  
 电话：(86)25 52398883 / (86)513 82113200

REV.2302

世泰 CITOTEST

LABORATORY CONSUMABLES AND MORE

**LABORATORY  
 CONSUMABLES  
 AND MORE**

实验室耗材及器材

世泰® CITOTEST®

## 世泰® CITOTEST®

江苏世泰新创科学仪器有限公司是国内专业的实验室耗材生产商和供应商，专业从事于实验室器材和耗材的研发、制造和销售，公司始创于1996年，二十几年间迅速发展成为中国实验室耗材行业最具实力和规模的企业之一。

公司产品涉及组织病理学、微生物学、生命科学、科学实验室器耗材等领域，尤其在组织病理学领域，世泰已经形成了从产品研发、生产、销售的国内最大规模的完整产业链。

经过多年的努力，世泰已研制出数千种产品，出口至包括欧盟、北美、日本在内的100多个国家和地区，国内经销网络也已经覆盖到所有的省、自治区和直辖市。公司创立的“CITOTEST”、“CITOGLAS”、“CITOPPLUS”和“CITOSWAB”等品牌，被越来越多的专业用户和经销商认可和接受。

在不断变革的今天，世泰将始终秉承专业、诚信、以人为本、不断创新的企业理念，持续改进和拓展我们的产品及服务，不断的满足不同客户的需求，朝着成为中国最有价值的实验室耗材供应商的目标而努力。



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



[info@citotest.com.cn](mailto:info@citotest.com.cn)

### 总部

江苏省南京市江宁区胜利路89号紫金研创3号楼10楼



### 海门厂区

江苏省海门市北海西路339号

### 镇江厂区

江苏省镇江市句容市边城镇仑山湖南路8号



0086 513 82113200 / 0086 25 86216803



0086 25 86214463





**CE**  
IVDR (EU) 2017/746



**CE** 0197  
MDR (EU) 2017/745

**FDA** Registered



EN ISO 13485:2016



EN ISO 9001:2015



所有产品均由世泰生产和供应，  
符合ISO 9001:2015 & ISO 13485:2016国际质量管理体系，通过欧盟CE认证



适合光感样本



耐超低温



通过95Kpa测试



耐高温高压灭菌



可加热



精确度等级



等级A为高级,等级B为低级

**STERILE EO** 环氧乙烷灭菌

**STERILE R** 辐射灭菌



样品及试剂吸附最小化，保证反应系统的准确性和精确性

**CE IVD** 欧盟体内诊断指令

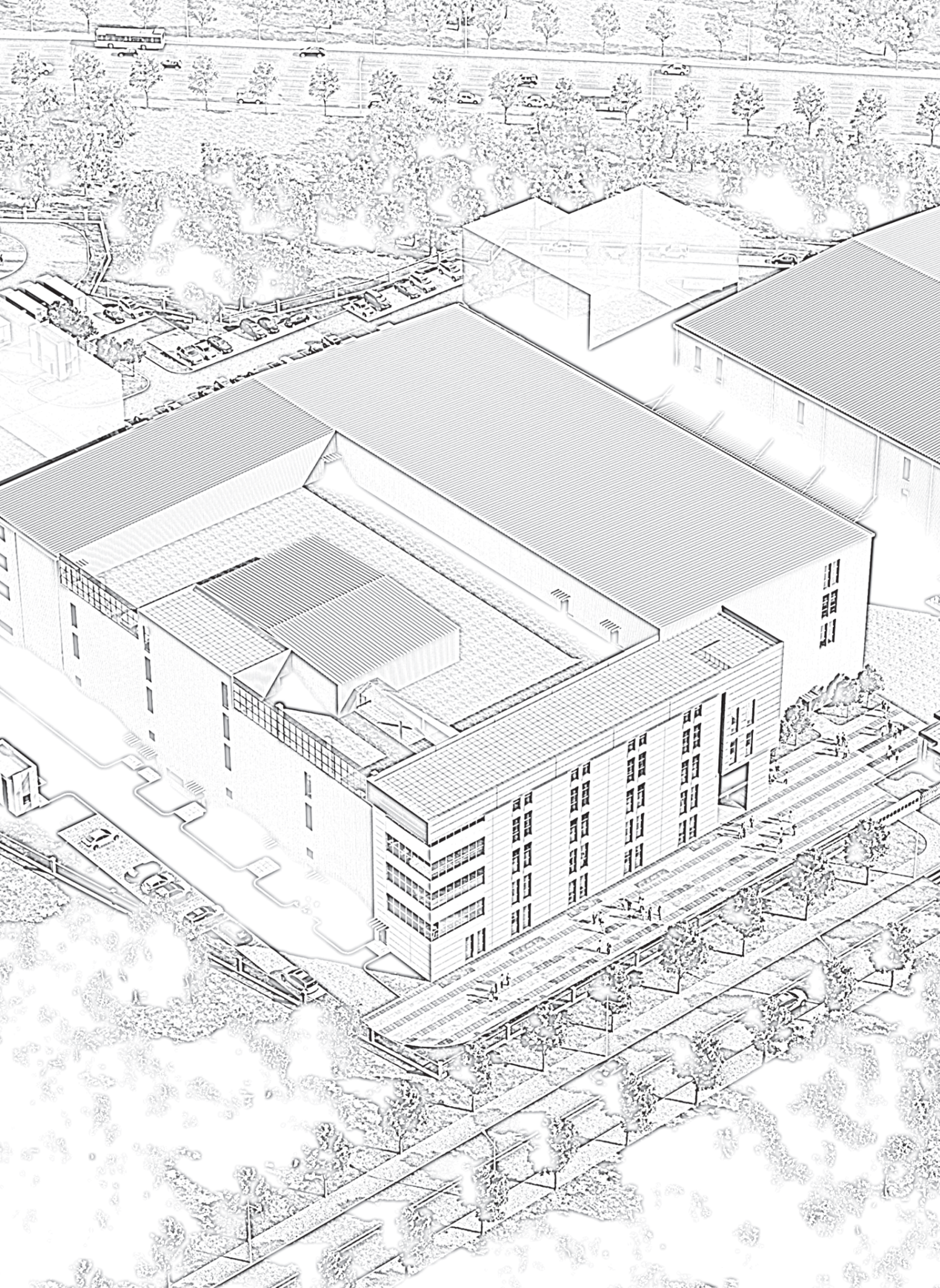
**CE MDD** 欧盟医疗器械指令

**CE LVD** 欧盟低电压产品指令

**CE EC** 欧盟电磁兼容性委员会

标志及定义

# SYMBOLS AND DEFINITIONS



1 显微镜载玻片和盖玻片



41 其他组织病理学产品



85 微生物学/细胞培养/分子生物学



123 血液学与生物化学



137 采样、传递和存储



157 移液产品



178 混匀和离心



193 通用实验室产品





## 显微镜载玻片和盖玻片

5-9	病理级载玻片
10	标准级载玻片
11-15	粘附载玻片
16-17	LBC系列载玻片
18-19	血液学载玻片
20	血细胞推片
20	特规载玻片
21-32	诊断学载玻片
33	细胞计数板
34-40	显微镜盖玻片



## 其他组织/病理学产品

43-57	组织包埋盒
58-59	包埋盒底模
59-60	活检袋/包埋盒衬垫/包埋盒长筒
61-63	组织固定液
64	组织学专用石蜡/切片机刀片
65-66	记号笔/免疫组化笔
67-68	病理染色液
69	染色架/染色缸
70-71	载玻片托盘&邮寄夹
72	载玻片存储盒
73-76	切片及蜡块存储柜
77-84	组织病理学仪器



## 微生物学/细胞培养/分子生物学

87	一次性使用采样拭子传递拭子
89-93	一次性使用微生物采样传递拭子
96	通用型采样和转运套装
97	病毒采样和转运套装
98	唾液采集器
99-100	环境表面采集套装
101-102	塑料接种环
103-104	培养皿/培养皿手提架
105	涂布棒
106-108	培养板/培养管
109-110	PCR系列产品
111-113	冷冻管
114-118	冷冻保存
119-122	消毒和灭菌



## 血液学与生物化学

125	采血管
126	ESR血沉管
127-128	比色皿
128	对接管
129-131	样本杯
132	一次性医用识别带
132	止血带
133-135	解剖剪/镊子
135-136	解剖刀和刀片



## 采样、传递和存储

139-141	样本运输管
141	压舌板
142-143	尿杯和大便杯
144-146	尿液采集杯
147-150	通用型样本杯
151-154	防漏样本杯
155	样本杯
155	采样瓶
155	尿液样本容器
156	样本杯架



## 移液产品

159	移液器吸头
160	吸头盒
161-162	通用移液器吸头
163	血清槽
163	玻璃巴氏吸管
163	选配吸管塞
164-170	塑料巴氏吸管
171-174	移液管/移液控制器
175-177	滴定管



## 混匀和离心

179-181	15ml和50ml离心管
181-182	通用型离心管
183-184	微量离心管
186-188	离心瓶
188-190	离心管架
191-192	磁力搅拌子及搅拌棒

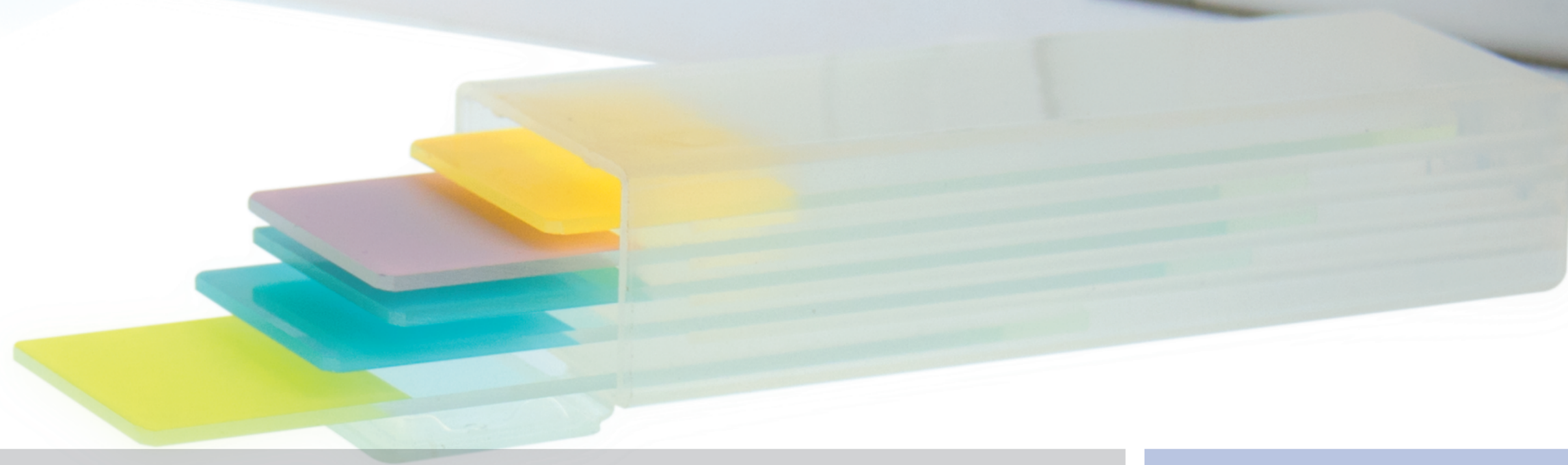


## 通用实验室产品

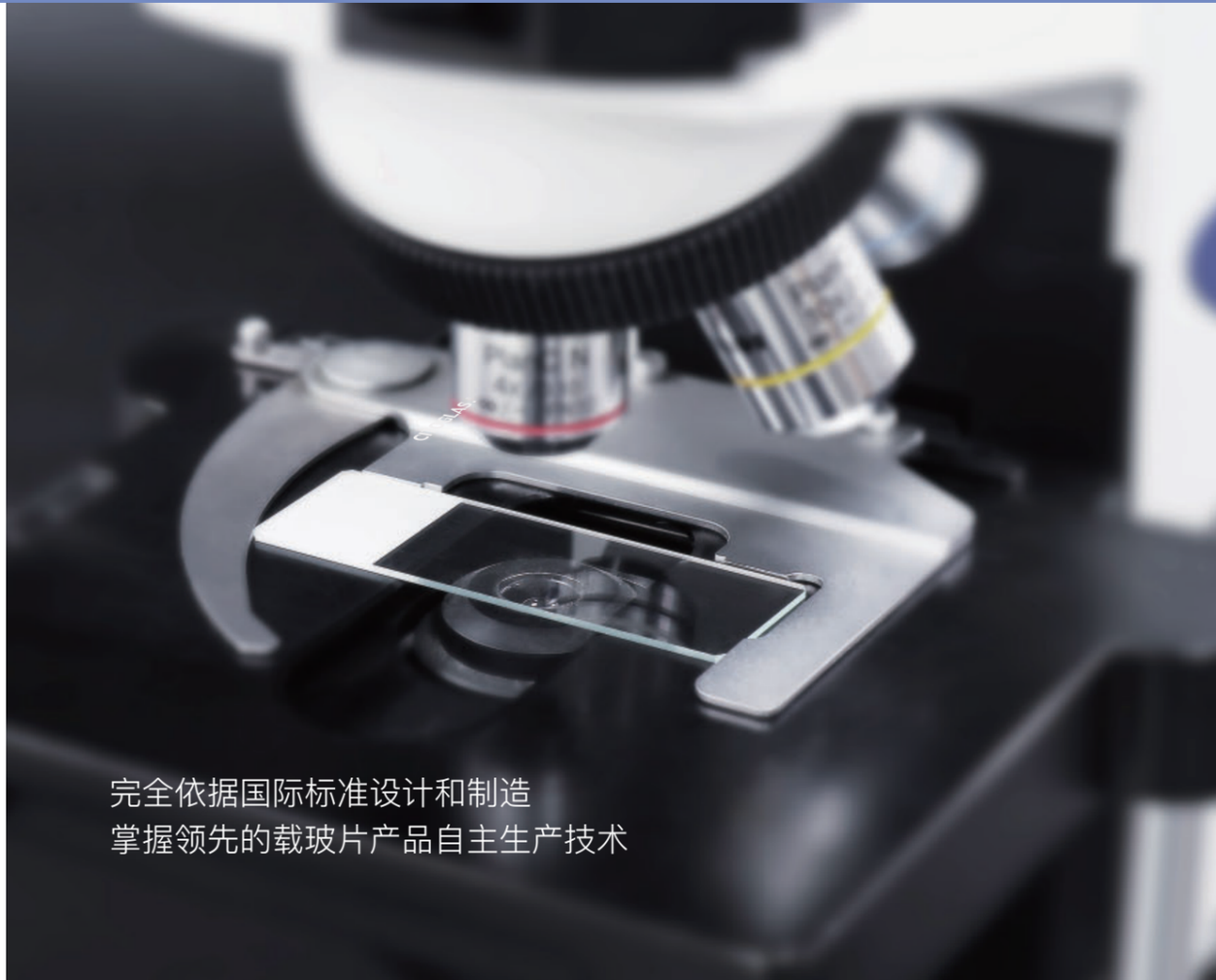
195-199	烧杯
200-203	烧瓶
204-205	容量瓶
206-208	量筒/量杯
209-217	试剂瓶
218-219	放水桶
220-222	洗瓶
223	滴瓶
224-232	试管
232-234	试管塞/盖
235-238	试管架
239	试管附件
240-246	玻璃和陶瓷器皿
247-252	漏斗
253-260	称量和测量
261-262	清洁及清理
263-269	固定与支撑
270-274	安全防护

# 目录

# TABLE OF CONTENT



**MICROSCOPE SLIDES** 显微镜载玻片和盖玻片  
**MICROSCOPE COVER GLASS**



完全依据国际标准设计和制造  
掌握领先的载玻片产品自主生产技术

世泰作为世界领先的载玻片制造企业，我们致力于为广大用户提供更专业更优质的产品。经过多年来的探索和积累，世泰系列载玻片已满足病理实验室、医学检验实验室、科研和教学实验室等对载玻片使用的绝大部分需求，产品应用领域涵盖了组织学、病理学、细胞学、血液学以及微生物学等各领域。

根据不同实验对于载玻片品质以及性能的差异化需求，世泰推出了病理级载玻片、标准级载玻片、专用载玻片和粘附载玻片四大系列产品，以方便您更为精准地选择。

**Symbols 符号标志**

适合于SlideMate载玻片打号机	适合于Signature载玻片打号机	适合于蚀刻载玻片打号机	适合于激光载玻片打号机
适合于喷墨载玻片打号机	粘附载玻片PCB系列	粘附载玻片PCL系列	粘附载玻片PCI系列
未磨边90°角	抛光边90°角	抛光边45°角	抛光边，八面倒角45°角

### 病理级载玻片

以其高品质的玻璃材质，精确细致的切割磨边工艺，先进表面清洁技术等优势，能够满足绝大多数要求严格的实验，比如组织病理学实验、细胞学实验、血液学和微生物学等常规实验。

### 标准级载玻片

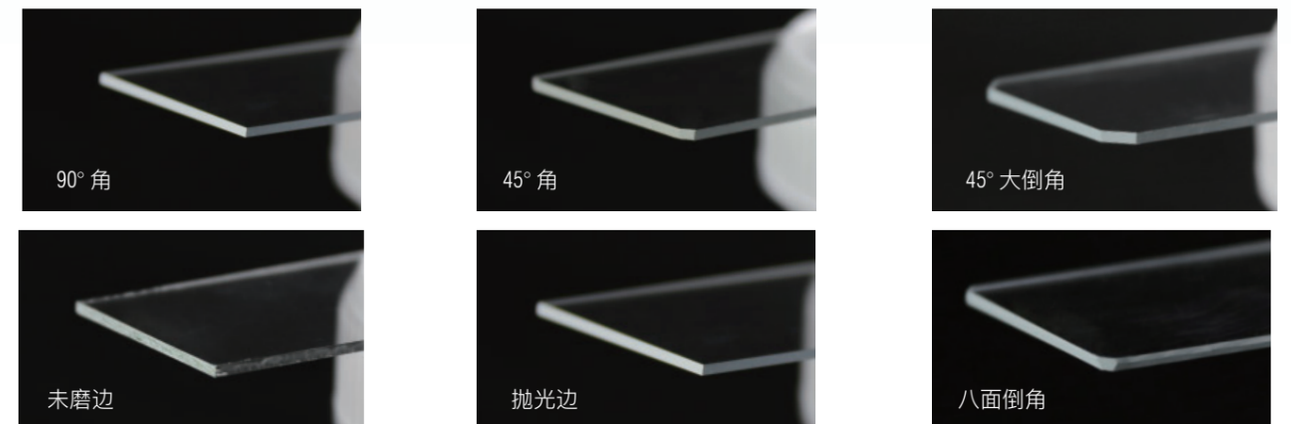
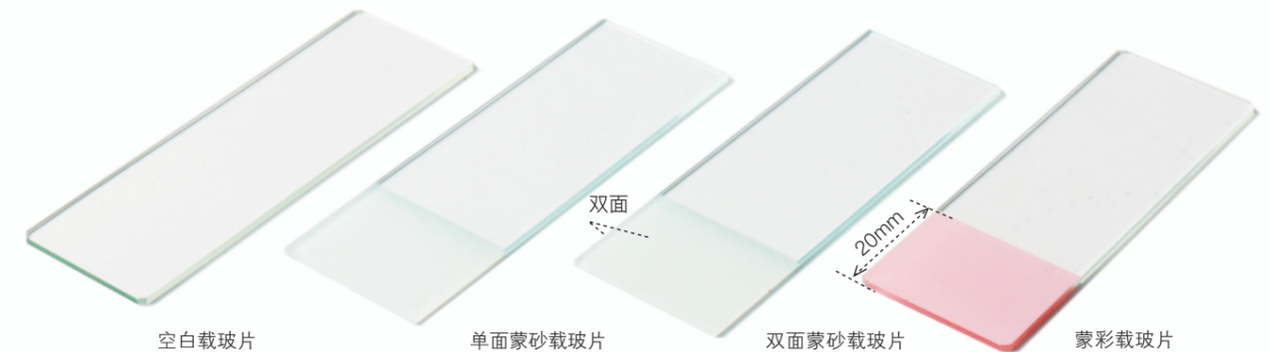
采用格法玻璃材质制作，进行了简单的抛光和倒角处理，可以满足普通实验的需求，如病理切片染色实验、检验科临床体液或排泄物快速检查、教学实验等。

### 专用载玻片

是一系列具有特定用途载玻片的总称。比如：血液学载玻片，表面超洁净、平整度极高，专门推荐用于制作血涂片的载玻片；特殊规格载玻片，是特别设计的大尺寸，专门推荐用于生物大标本的制备。

### 粘附载玻片

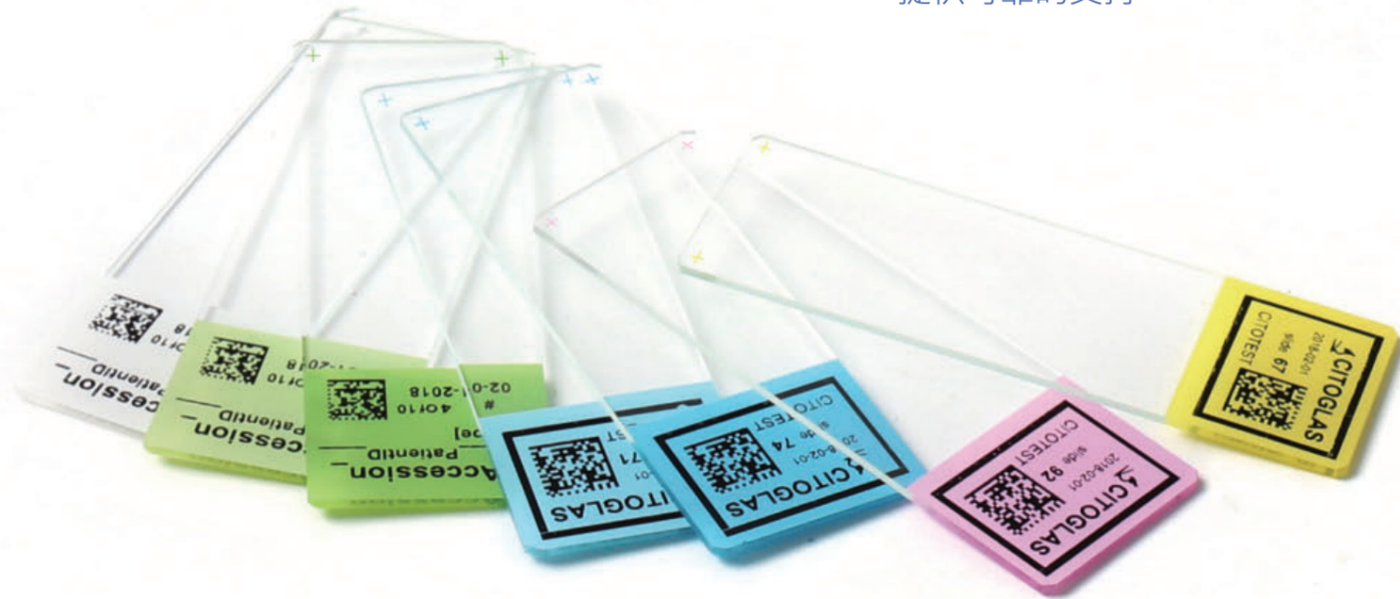
是一系列对组织或细胞具有粘附力的载玻片。该系列载玻片除了具有世泰病理级载玻片所包含的所有优势外，其表面的粘附力和可湿性是可控的，可以满足各种组织病理学及细胞学实验对载玻片表面功能性的要求。比如适用于免疫组织化学实验的PCI系列载玻片，适用于液基细胞学实验的LBC系列载玻片等。



## 病理级载玻片

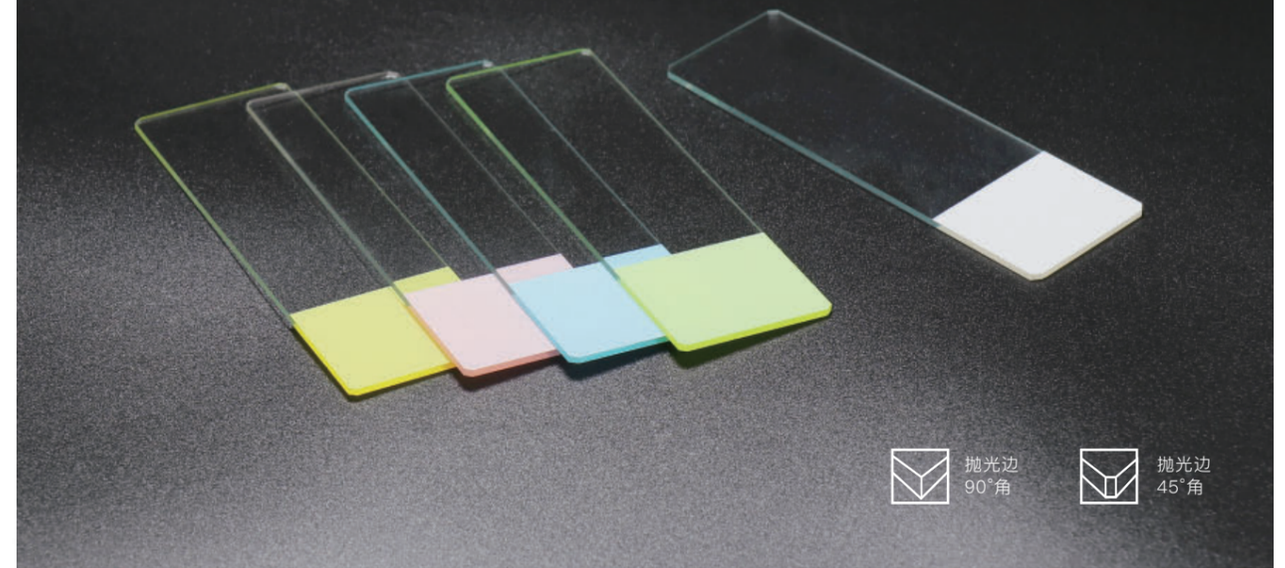
- 浮法超白玻璃与普通玻璃相比，具有透光率佳、耐解水性好、物理强度高和无自发荧光等优点，被公认为是制作显微镜载玻片最理想的原材料之一。
- 高透光率和颜色一致性，与显微镜匹配更佳，成像更为清晰。主要原因是浮法超白玻璃种铁元素含量低，对可见光中绿色波段吸收少，外在表现为玻璃表面接近无色。
- 优越的物理强度，更适合载玻片在各种自动化设备中使用。浮法超白玻璃有较高含量的氧化硅和氧化铝，因而具备较高的材料密度和结构稳定性。
- 卓越的表面平整度和厚度一致性，大大减少阅片过程中不断调整焦距带来的麻烦，极大缓解医师的视觉疲劳，更适配数字病理扫描系统，提高远程诊断和AI判读的效率和准确性。
- 更强的耐水解风化能力，浮法超白玻璃具有更高的化学稳定性，碱含量少，二氧化硅含量相对高，表面不易析出无机盐，与粘附剂结合效果更佳，且显著提高产品有效期。
- 无自发荧光，浮法超白玻璃所含杂质少，不会干扰诊断结果，更适合FISH等实验。

世泰病理产品始终致力于  
为您权威的诊断  
提供可靠的支持



## 蒙彩载玻片 –超白玻璃材质

高清洁度，免清洗，厚度 $1.1\pm 0.1\text{mm}$ ，尺寸：25x75mm



适合热转印载玻片打号机，50片/盒，20盒/中箱，40盒/箱



90°角		45°角		抛光边, 四边经八面倒角		颜色
产品编号	订货号	产品编号	订货号	产品编号	订货号	
80313-3101-02	10118105PB	80312-3101-02	10128105PB	80314-3101-02	10128105AB	● 蓝色
80313-3101-08	10118105PG	80312-3101-08	10128105PG	80314-3101-08	10128105AG	● 绿色
80313-3101-09	10118105PM	80312-3101-09	10128105PM	80314-3101-09	10128105AM	● 紫色
80313-3101-10	10118105PO	80312-3101-10	10128105PO	80314-3101-10	10128105AO	● 橙色
80313-3101-12	10118105PP	80312-3101-12	10128105PP	80314-3101-12	10128105AP	● 粉色
80313-3101-16	10118105PW	80312-3101-16	10128105PW	80314-3101-16	10128105AW	○ 白色
80313-3101-17	10118105PY	80312-3101-17	10128105PY	80314-3101-17	10128105AY	● 黄色

适合红外激光载玻片打号机  
50片/盒，20盒/中箱，40盒/箱



产品编号(45°角)	颜色
80312-8101-02	● 蓝色
80312-8101-08	● 绿色
80312-8101-09	● 紫色
80312-8101-10	● 橙色
80312-8101-12	● 粉色
80312-8101-16	○ 白色
80312-8101-17	● 黄色

适合喷墨载玻片打号机  
50片/盒，20盒/中箱，40盒/箱

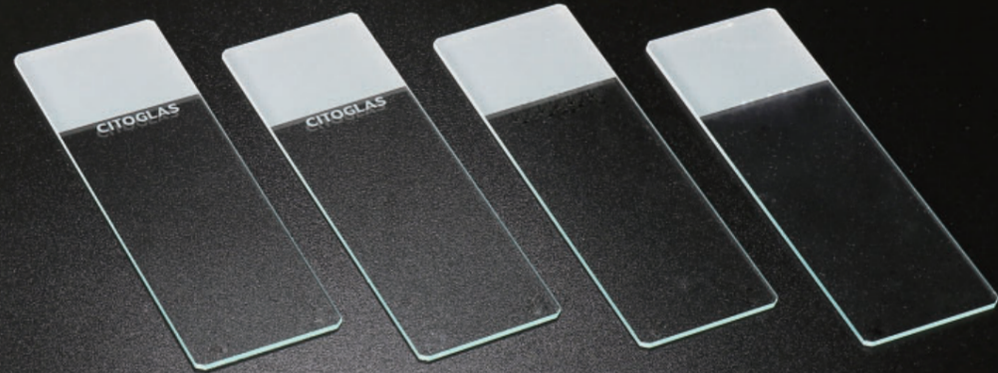


产品编号(45°角)	颜色
80312-4101-02	● 蓝色
80312-4101-08	● 绿色
80312-4101-09	● 紫色
80312-4101-10	● 橙色
80312-4101-12	● 粉色
80312-4101-16	○ 白色
80312-4101-17	● 黄色

\* 为了确保良好的标记效果，首次使用请先进行试用。

### 蒙砂载玻片 - 超白玻璃材质

高清洁度、免清洗; 厚度: 1.0±0.1mm, 尺寸: 25 x 75mm



50片/盒, 50盒/箱

90°角		45°角		八面倒角	
产品编号	订货号	产品编号	订货号	产品编号	订货号
80313-0001	10117101P	80312-0001	10127101P	80314-0001	10127101A

单头单面蒙砂载玻片, 50片/盒, 50盒/箱

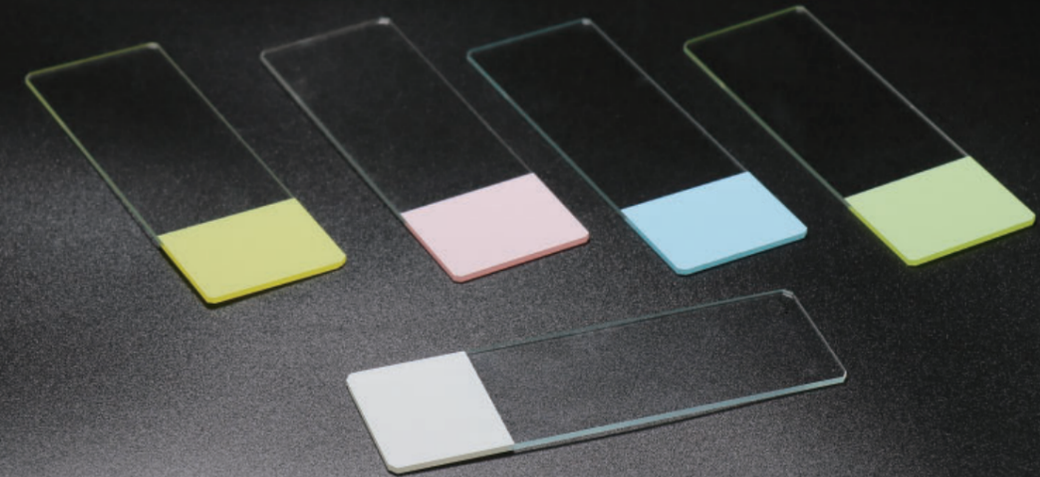
90°角		45°角		八面倒角	
产品编号	订货号	产品编号	订货号	产品编号	订货号
80302-2101	10117105P	80312-2101	10127105P	80314-2101	10127105A

单头双面蒙砂载玻片, 50片/盒, 50盒/箱

90°角		45°角		八面倒角	
产品编号	订货号	产品编号	订货号	产品编号	订货号
80313-2201	10117107P	80312-2201	10127107P	80314-2201	10127107A

### 蒙彩载玻片 - 浮法玻璃材质

高清洁度, 免清洗, 厚度 1.1±0.1mm, 尺寸: 25×75mm



适合热转印载玻片打号机, 50片/盒, 50盒/箱



90°角		45°角		抛光边, 四边经八面倒角		颜色
产品编号	订货号	产品编号	订货号	产品编号	订货号	
80303-3101-02	10118105PB-G	80302-3101-02	10128105PB-G	80304-3101-02	10128105AB-G	● 蓝色
80303-3101-08	10118105PG-G	80302-3101-08	10128105PG-G	80304-3101-08	10128105AG-G	● 绿色
80303-3101-09	10118105PM-G	80302-3101-09	10128105PM-G	80304-3101-09	10128105AM-G	● 紫色
80303-3101-10	10118105PO-G	80302-3101-10	10128105PO-G	80304-3101-10	10128105AO-G	● 橙色
80303-3101-12	10118105PP-G	80302-3101-12	10128105PP-G	80304-3101-12	10128105AP-G	● 粉色
80303-3101-16	10118105PW-G	80302-3101-16	10128105PW-G	80304-3101-16	10128105AW-G	○ 白色
80303-3101-17	10118105PY-G	80302-3101-17	10128105PY-G	80304-3101-17	10128105AY-G	● 黄色

适合红外激光载玻片打号机  
50片/盒, 50盒/箱



产品编号(45°角)	颜色
80302-8101-02	● 蓝色
80302-8101-08	● 绿色
80302-8101-09	● 紫色
80302-8101-10	● 橙色
80302-8101-12	● 粉色
80302-8101-16	○ 白色
80302-8101-17	● 黄色

适合喷墨载玻片打号机  
50片/盒, 50盒/箱

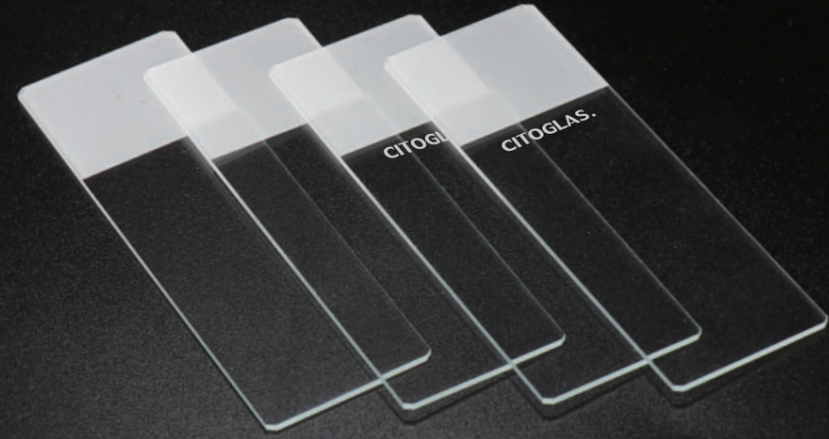


产品编号(45°角)	颜色
80302-4101-02	● 蓝色
80302-4101-08	● 绿色
80302-4101-09	● 紫色
80302-4101-10	● 橙色
80302-4101-12	● 粉色
80302-4101-16	○ 白色
80302-4101-17	● 黄色

\* 为了确保良好的标记效果, 首次使用请先进行试用。

### 蒙砂载玻片 - 浮法玻璃材质

高清洁度、免清洗；厚度：1.0±0.1mm，尺寸：25 x 75mm



50片/盒，50盒/箱

90°角		45°角		八面倒角	
产品编号	订货号	产品编号	订货号	产品编号	订货号
80303-0002	10117101P-G	80302-0001	10127101P-G	80304-0001	10127101A-G

单头单面蒙砂载玻片, 50片/盒, 50盒/箱

90°角		45°角		八面倒角	
产品编号	订货号	产品编号	订货号	产品编号	订货号
80313-2101	10117105P-G	80302-2101	10127105P-G	80304-2101	10127105A-G

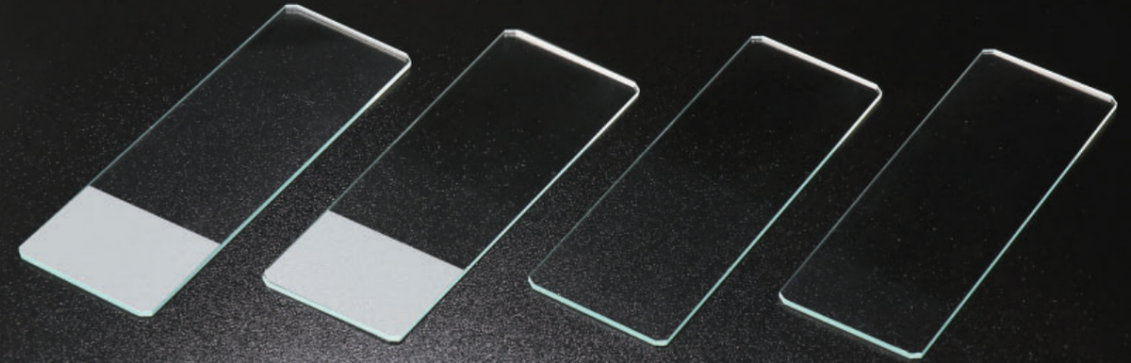
单头双面蒙砂载玻片, 50片/盒, 50盒/箱

90°角		45°角		八面倒角	
产品编号	订货号	产品编号	订货号	产品编号	订货号
80303-2202	10117107P-G	80302-2201	10127107P-G	80304-2201	10127107A-G

- 采用先进的激光切割技术，保证了玻片尺寸的精准性，满足病理科各种自动化设备对玻片尺寸的要求；
- 科学的油墨配方和丝印技术，不仅满足您的玻片打号机要求，打印清晰，易识别，又能保证载玻片书写面可以耐受各病理常规化学试剂的腐蚀，不脱落，不变色；
- 为了缓解您在工作中的视觉疲劳，并方便区分不同类型标本，可以根据需求提供多种颜色书写面或定制化服务。
- 浮法玻璃基材，大大减少阅片过程中不断调整焦距带来的麻烦，更适配数字病理扫描系统，提高远程诊断和AI判读的效率和准确性。
- 超白玻璃材质，无自发荧光干扰，让您的阅片诊断更精准。

### 标准级载玻片

高清洁度，免清洗；厚度1.0±0.2mm，尺寸：25x75mm



世泰标准级载玻片，选用品质优良的玻璃作为原材料，平整度好，厚度差小，适用于普通病理HE染色和一般检验科镜检等常规实验需求。

产品编号	订货号	产品信息	包装形式
80302-0004	1A5101	标准级显微镜载玻片, 45°角	50片/盒, 50盒/箱
80302-2104	1A5105	标准级显微镜载玻片.单头单面蒙砂, 45°角	50片/盒, 50盒/箱
80302-2204	1A5107	标准级显微镜载玻片, 单头双面蒙砂, 45°角	50片/盒, 50盒/箱

### 经济级载玻片

50片/盒，50盒/箱

产品编号	订货号	产品信息	包装形式
80303-0005	7101	经济级显微镜载玻片, 90°角	50片/盒, 50盒/箱
80303-2105	7105	经济级显微镜载玻片.单头单面蒙砂,90°角	50片/盒, 50盒/箱



## 粘附载玻片

世泰粘附载玻片能够一如既往的为您提供优异的使用体验，均源于我们严谨的研发过程，严格的品质管理体系。在整个免疫组织化学染色过程中，染色液和各化学试剂中连续水浴处理以及频繁的洗涤，特别是抗原修复后的立即洗涤，确实会增加组织切片或细胞丢失的风险。CITOTEST粘附载玻片，表面经过特殊试剂与工艺处理后，具有持久的正电荷和粘附力，可将组织切片牢固地结合到载玻片上，大大降低了组织切片或细胞丢失的可能性。

CITOTEST粘附载玻片也推荐用于常规H&E染色，更好的适用于如大脑和脊髓等难粘附组织的制片。

### 注意事项：

- 一旦打开包转，请尽快使用；
- 在干燥及室温条件下保存载玻片；
- 一些易掉片的组织或是条件苛刻的处理都可能引起掉片；
- 强碱性环境下，蒙彩可能会发生掉落；
- 捞片之前勿用手触碰载玻片表面，以免污染表面影响粘附效果；
- 首次使用世泰粘附载玻片产品时，请进行预实验。



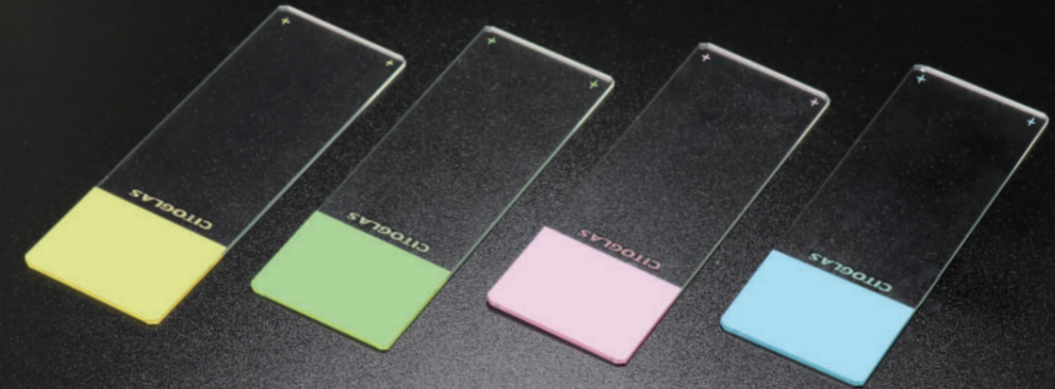
### 应用领域

谨慎 ★ 推荐 ★★

	PCB	PCI
组织学和病理学	★★	★★
石蜡切片	★★	★★
冷冻切片	★	★★
富含脂肪标本		★★
自动免疫组化仪	★	★★
Roche Ventana	★★	★★
Leica	★	★★
Dako		★★
抗原修复	★	★★
酸性修复液	★	★★
碱性修复液		★★
细胞学	★★	★★
LBC膜式	★	★★
LBC离心式	★	★★
血液学	★	★
微生物学	★	★

## PCB系列载玻片 - 硅烷化处理

硅烷化处理，表面偏疏水，超白玻璃材质，蒙彩书写面  
高清洁度、免清洗；厚度：1.1±0.1mm，尺寸：25 x 75mm



专利号：CN201410199923

适合手工书写或热转印载玻片打号机，50片/盒，20盒/中箱，40盒/箱



颜色	抛光边, 90°角		抛光边, 45°角		抛光边, 四边经八面倒角	
	产品编号	订货号	产品编号	订货号	产品编号	订货号
● 蓝色	80313-3141-02	148105P	80312-3141-02	158105P	80314-3141-02	168105P
● 绿色	80313-3141-08	148105G	80312-3141-08	158105G	80314-3141-08	168105G
● 紫色	80313-3141-09	148105M	80312-3141-09	158105M	80314-3141-09	168105M
● 橙色	80313-3141-10	148105O	80312-3141-10	158105O	80314-3141-10	168105O
● 粉色	80313-3141-12	148105P	80312-3141-12	158105P	80314-3141-12	168105P
○ 白色	80313-3141-16	148105W	80312-3141-16	158105W	80314-3141-16	168105W
● 黄色	80313-3141-17	148105Y	80312-3141-17	158105Y	80314-3141-17	168105Y

适合红外激光载玻片打号机  
50片/盒，20盒/中箱，40盒/箱



产品编号(45°角)	颜色
80312-8141-02	● 蓝色
80312-8141-08	● 绿色
80312-8141-09	● 紫色
80312-8141-10	● 橙色
80312-8141-12	● 粉色
80312-8141-16	○ 白色
80312-8141-17	● 黄色

适合喷墨载玻片打号机  
50片/盒，20盒/中箱，40盒/箱



产品编号(45°角)	颜色
80312-4141-02	● 蓝色
80312-4141-08	● 绿色
80312-4141-09	● 紫色
80312-4141-10	● 橙色
80312-4141-12	● 粉色
80312-4141-16	○ 白色
80312-4141-17	● 黄色

\* 为了确保良好的标记效果，首次使用请先进行试用。

### PCB系列载玻片 - 正电荷处理

正电荷处理, 表面偏疏水, 超白玻璃材质, 蒙彩书写面  
高清洁度、免清洗; 厚度: 1.1±0.1mm, 尺寸: 25 x 75mm



适合手工书写或热转印载玻片打号机, 50片/盒, 20盒/中箱, 40盒/箱



抛光边, 90°角		抛光边, 45°角		抛光边, 四边经八面倒角		颜色
产品编号	订货号	产品编号	订货号	产品编号	订货号	
80313-3161-02	178105P	80312-3161-02	188105P	80314-3161-02	198105P	● 蓝色
80313-3161-08	178105G	80312-3161-08	188105G	80314-3161-08	198105G	● 绿色
80313-3161-09	178105M	80312-3161-09	188105M	80314-3161-09	198105M	● 紫色
80313-3161-10	178105O	80312-3161-10	188105O	80314-3161-10	198105O	● 橙色
80313-3161-12	178105P	80312-3161-12	188105P	80314-3161-12	198105P	● 粉色
80313-3161-16	178105W	80312-3161-16	188105W	80314-3161-16	198105W	○ 白色
80313-3161-17	178105Y	80312-3161-17	188105Y	80314-3161-17	198105Y	● 黄色

适合红外激光载玻片打号机  
50片/盒, 20盒/中箱, 40盒/箱



产品编号(45°角)	颜色
80312-8181-02	● 蓝色
80312-8181-08	● 绿色
80312-8181-09	● 紫色
80312-8181-10	● 橙色
80312-8181-12	● 粉色
80312-8181-16	○ 白色
80312-8181-17	● 黄色

适合喷墨载玻片打号机  
50片/盒, 20盒/中箱, 40盒/箱



产品编号(45°角)	颜色
80312-4181-02	● 蓝色
80312-4181-08	● 绿色
80312-4181-09	● 紫色
80312-4181-10	● 橙色
80312-4181-12	● 粉色
80312-4181-16	○ 白色
80312-4181-17	● 黄色

\* 为了确保良好的标记效果, 首次使用请先进行试用。

### PCI系列粘附载玻片 - 超白玻璃材质

正电荷处理, 表面偏亲水, 具有更强的粘附性能, 更好的适用于难粘附组织IHC制片和免疫组化自动染色仪  
蒙彩书写面, 高清洁度, 厚度1.1±0.1mm, 尺寸: 25x75mm



适合手工书写或热转印载玻片打号机; 100片/盒, 20盒/箱

抛光边, 90°角	抛光边, 45°角	抛光边, 四边经八面倒角	颜色
80313-7161-02	80312-7161-02	80314-7161-02	● 蓝色
80313-7161-08	80312-7161-08	80314-7161-08	● 绿色
80313-7161-09	80312-7161-09	80314-7161-09	● 紫色
80313-7161-10	80312-7161-10	80314-7161-10	● 橙色
80313-7161-12	80312-7161-12	80314-7161-12	● 粉色
80313-7161-16	80312-7161-16	80314-7161-16	○ 白色
80313-7161-17	80312-7161-17	80314-7161-17	● 黄色

适合手工书写或热转印载玻片打号机; 50片/盒, 20盒/中箱, 40盒/箱

抛光边, 90°角	抛光边, 45°角	抛光边, 四边经八面倒角	颜色
80313-7198-02	80312-7198-02	80314-7198-02	● 蓝色
80313-7198-08	80312-7198-08	80314-7198-08	● 绿色
80313-7198-09	80312-7198-09	80314-7198-09	● 紫色
80313-7198-10	80312-7198-10	80314-7198-10	● 橙色
80313-7198-12	80312-7198-12	80314-7198-12	● 粉色
80313-7198-16	80312-7198-16	80314-7198-16	○ 白色
80313-7198-17	80312-7198-17	80314-7198-17	● 黄色

\* 为了确保良好的标记效果, 首次使用请先进行试用。



### PCI系列粘附载玻片 –超白玻璃材质

正电荷处理，表面偏亲水,具有更强的粘附性能，  
更好的适用于难粘附组织IHC制片和免疫组化自动染色仪  
蒙彩书写面，高清洁度，厚度1.1±0.1mm，尺寸：25×75mm



适合红外激光载玻片打号机  
100片/盒，20盒/箱



产品编号(45°角)	颜色
80312-8198-02	● 蓝色
80312-8198-08	● 绿色
80312-8198-09	● 紫色
80312-8198-10	● 橙色
80312-8198-12	● 粉色
80312-8198-16	○ 白色
80312-8198-17	● 黄色

适合喷墨载玻片打号机  
100片/盒，20盒/箱



产品编号(45°角)	颜色
80312-4198-02	● 蓝色
80312-4198-08	● 绿色
80312-4198-09	● 紫色
80312-4198-10	● 橙色
80312-4198-12	● 粉色
80312-4198-16	○ 白色
80312-4198-17	● 黄色

适合红外激光载玻片打号机  
50片/盒，20盒/中箱，40盒/箱



产品编号(45°角)	颜色
80312-8161-02	● 蓝色
80312-8161-08	● 绿色
80312-8161-09	● 紫色
80312-8161-10	● 橙色
80312-8161-12	● 粉色
80312-8161-16	○ 白色
80312-8161-17	● 黄色

适合喷墨载玻片打号机  
50片/盒，20盒/中箱，40盒/箱



产品编号(45°角)	颜色
80312-4161-02	● 蓝色
80312-4161-08	● 绿色
80312-4161-09	● 紫色
80312-4161-10	● 橙色
80312-4161-12	● 粉色
80312-4161-16	○ 白色
80312-4161-17	● 黄色

### LBC系列载玻片 –适合于液基细胞学检查用的载玻片

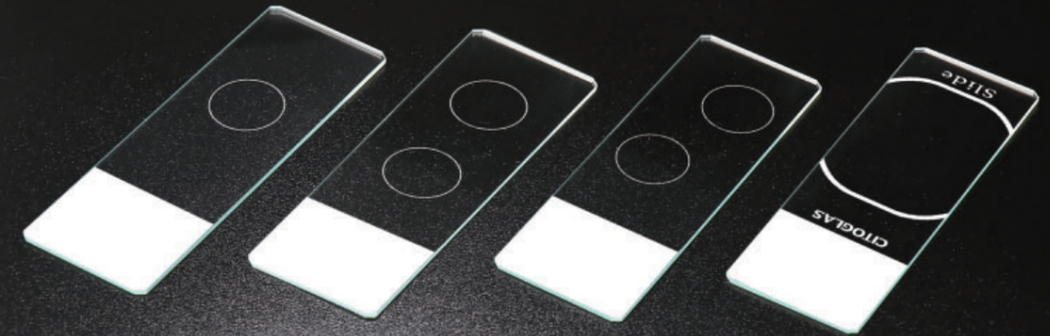
高清洁度、免清洗; 厚度: 1.1 ± 0.1mm, 尺寸: 25 x 75mm

液基薄层细胞学诊断技术 (LCT) 的应用和发展, 使得细胞学诊断的阳性率和准确性较之前有了大幅度提高, 对于疾病的早期筛查及确诊具有极其重要的意义。

自动化液基薄层制片技术中, 优质的预处理载玻片已经成为核心要素之一。细胞标本与修饰过的载玻片表面发生牢固性的结合后, 在载玻片表面形成了薄层、均匀、一致的细胞, 包含丰富的诊断信息, 提高了病变的检出率。

围绕生物细胞与材料表面相互吸附作用的原理, 世泰不断开发适合应用需求的预处理液基粘附载玻片。不同于传统手工浸泡的玻片处理工艺, 世泰先进的自动化生产工艺极大的增加了预处理载玻片产品的稳定性与一致性。

同时世泰液基粘附载玻片还有多种不同表面处理工艺的定制化方案可选。



- 超强的粘附力, 能够捕获足够多的细胞样本量, 且不改变细胞形态, 使得诊断变得更有意义。
- 超亲水的表面, 使得悬浮于水性试剂中的细胞更均匀的铺展于载玻片表面, 无大量细胞堆积、重叠, 细胞清晰可见, 易于观察辨认。
- 镀膜均一性的表面, 在提高粘附力的同时, 避免了深浅不一的背景染色对阅片诊断造成的干扰。
- 先进的切割工艺, 让载玻片的外观尺寸更加精准, 减少玻片在机器内卡顿概率的同时, 也让多元化的外形尺寸定制变得可行。
- 玻璃表面平面度高, 选用的优质浮法玻璃基材, 平面度小于5微米。出色的平面度控制有效保证了智能扫描与阅片的效率。
- 耐化学性的书写面, 支持传统标记或打号, 满足病人信息多样化管理的需求。

### 适用于离心式

液基细胞学粘附载玻片 50片/塑料盒, 50x50片/箱

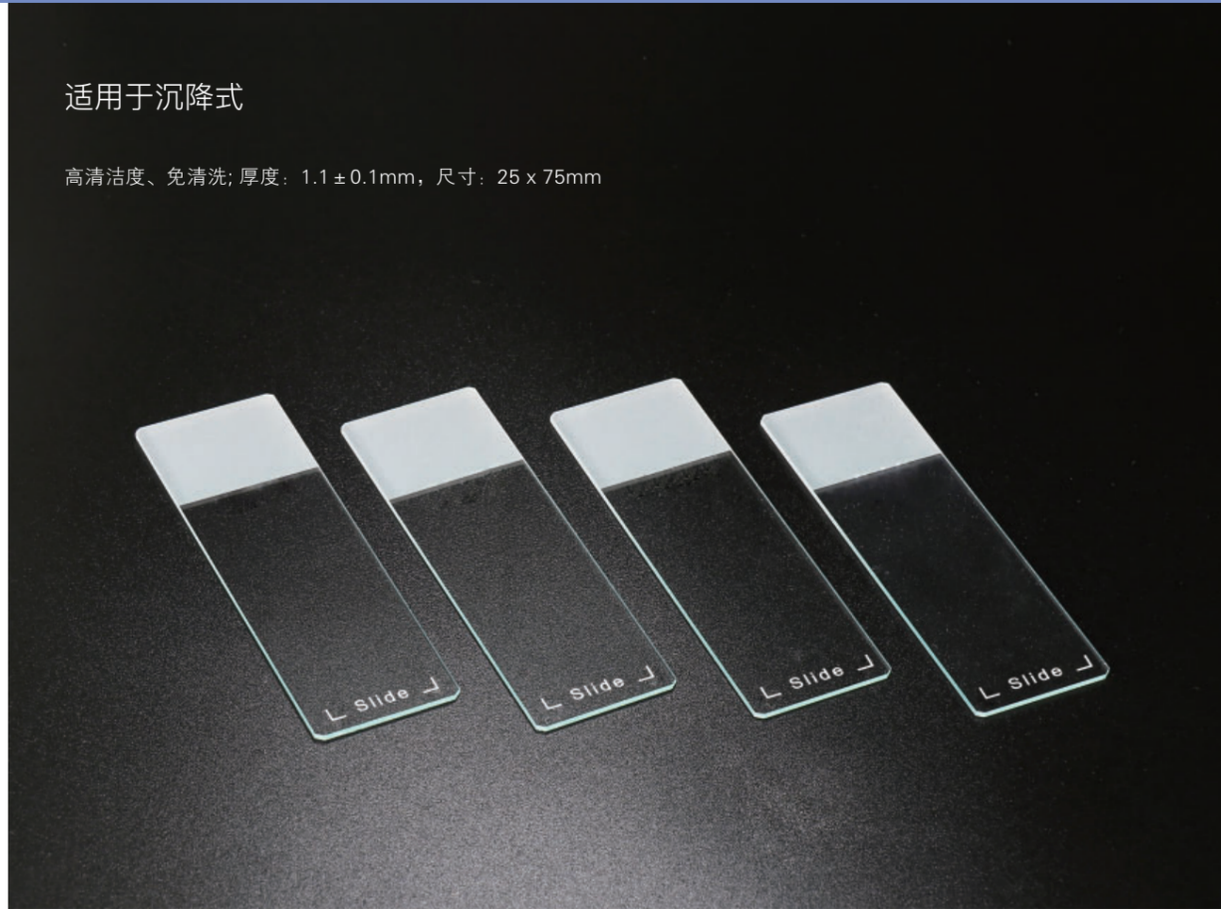
产品编号		产品信息
超白玻璃材质	浮法玻璃材质	
80370-0001	80370-0101	表面预处理, 印有1个直径为13mm的环型功能区, 单头单面白色涂装, 45°角
80370-0002	80370-0102	表面预处理, 印有2个直径为13mm的环型功能区, 单头单面白色涂装, 45°角
80370-0013-16	80370-0113-16	表面预处理, 印有直径36mm括号, 单头单面白色涂装, 45°角
80370-0015-16	80370-0115-16	表面预处理, 印有20mm x 30mm的方框, 单头单面白色涂装, 45°角

液基细胞学载玻片基材 50片/塑料盒, 50x50片/箱

产品编号		产品信息
超白玻璃材质	浮法玻璃材质	
80370-0003	80370-0103	印有1个直径为13mm的环型功能区, 单头单面白色涂装, 45°角
80370-0004	80370-0104	印有2个直径为13mm的环型功能区, 单头单面白色涂装, 45°角
80370-0024-16	80370-0124-16	印有直径36mm括号, 单头单面白色涂装, 45°角
80370-0025-16	80370-0125-16	印有20mm x 30mm的方框, 单头单面白色涂装, 45°角

适用于沉降式

高清洁度、免清洗; 厚度:  $1.1 \pm 0.1\text{mm}$ , 尺寸:  $25 \times 75\text{mm}$



液基细胞学粘附载玻片 50片/塑料盒, 50x50片/箱

适用于手工或者自动液基薄层细胞涂片机制片要求, 包括离心式、膜式, 特别是沉降式。

强粘附处理

产品编号	产品信息
85860-3002-16	浮法玻璃材质, 单头单面白色书写面, 抛光边, 45°角
85860-3102-16	超白玻璃材质, 单头单面白色书写面, 抛光边, 45°角

低背景染色

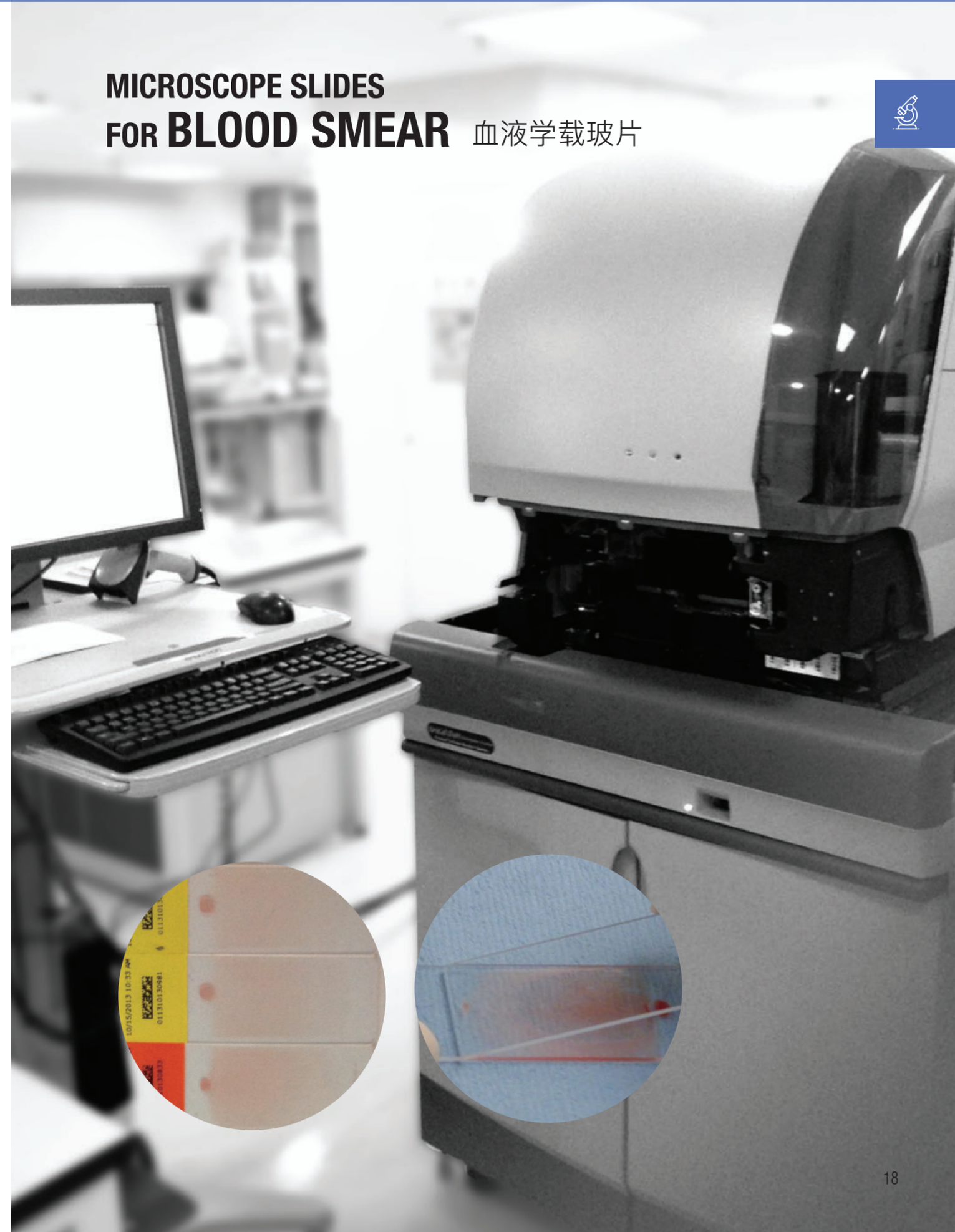
产品编号	产品信息
85860-3002-16	浮法玻璃材质, 单头单面白色书写面, 抛光边, 45°角
85860-3102-16	超白玻璃材质, 单头单面白色书写面, 抛光边, 45°角

液基细胞学载玻片基材

表面超清洁, 亲水无油污、无明显颗粒污染, 表面酸碱中性, 无机盐零残留

产品编号	产品信息
85860-2002-16	浮法玻璃材质, 单头单面白色书写面, 抛光边, 45°角
85860-2102-16	超白玻璃材质, 单头单面白色书写面, 抛光边, 45°角

MICROSCOPE SLIDES FOR BLOOD SMEAR 血液学载玻片



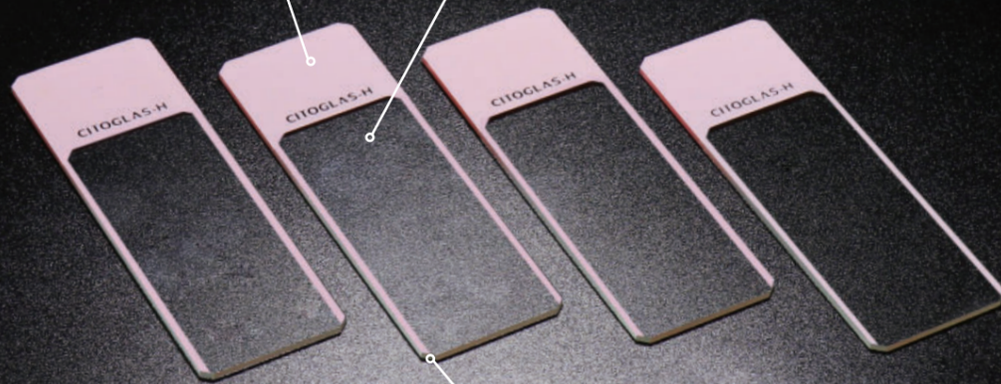


## 血液学载玻片

血涂片的显微镜检查是血液细胞学检查的基本方法，应用极广，但血涂片的制备不良，常常极大的影响诊断，甚至造成误诊。血涂片的制备是以载玻片为载体，因此载玻片的品质优劣极大的影响了制片效果。围绕高质量血涂片的应用要求，我们进行了系统化研究，提炼出载玻片实现完美涂片所必须的技术要素，经过科学细致的工艺研发，以及众多的临床实验，终于成功推出了完全满足血液学涂片要求的载玻片。

彩色书写面深度20mm，支持打印、书写顺畅、耐化学腐蚀

表面超清洁，亲水无油污、无明显颗粒污染，表面酸碱性pH6~pH8，零无机盐残留，保持细胞原有形态



抛光边和45°倒角设计，使用安全、完美匹配自动化涂片设备

尺寸25.0mm×75.0mm，厚度1.1±0.1mm

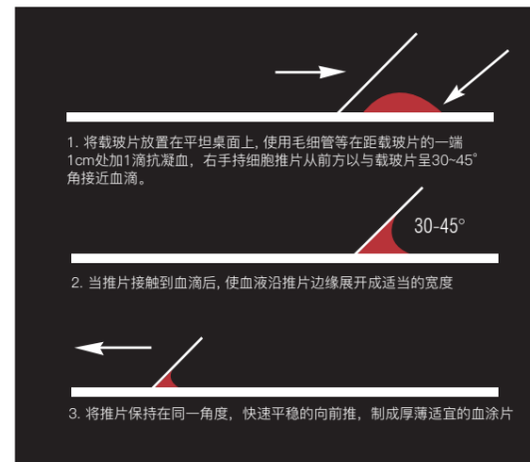


与传统载玻片相比，该系列载玻片具有以下优势：

- 超高的洁净度表面，无明显颗粒残留、超亲水表面可湿性佳，因此血液铺展更均匀，无空洞或者细胞聚集，且涂片形成的尾部线条更流畅，不会干扰阅片诊断。
- 高品质的玻璃材质和特殊的清洗工艺，获得的稳定且中性的表面，有效避免了细胞染色问题、细胞形态变化、甚至细胞破裂。
- 精准的切割工艺，规格一致性好，有效地降低了自动制片染色机的卡片几率。
- 细致的磨边倒角，降低了技术人员使用时被划伤感染的风险，同时会明显减少载玻片在自动制片染色机中运行而产生的玻璃碎屑。
- 耐化学性的书写面，支持传统标记或打号，满足病人信息多样化管理的需求。

50片/塑料盒，50x50片/箱

产品编号	产品信息
85860-3001-12	浮法玻璃材质，单头单面粉色书写面，抛光边，45°角
85860-3101-12	超白玻璃材质，单头单面粉色书写面，抛光边，45°角
85860-3001-16	浮法玻璃材质，单头单面白色书写面，抛光边，45°角
85860-3101-16	超白玻璃材质，单头单面白色书写面，抛光边，45°角



## 血细胞推片

- 一次性使用产品，两端均可使用，一端工作区域宽度22mm，另一端工作区域宽度26mm。
- 方便手工将血液平滑地涂布在载玻片上。
- 涂片厚薄与血滴大小、推片角度（角度越大，膜越厚且短）、推片速度及血细胞比容有关。

PS材质，厚度1.0±0.1mm

产品编号	尺寸.(长×宽)	包装
85814-0001	75×26mm	50片/盒，2500片/箱

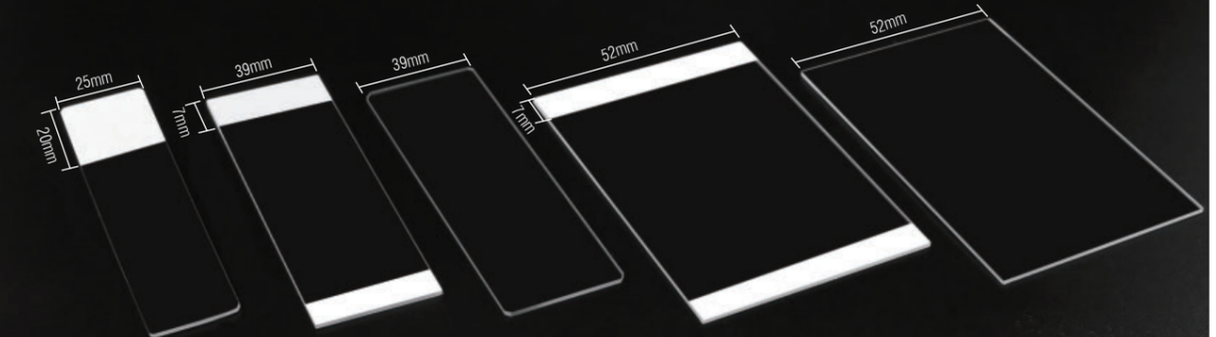


## 特规载玻片

专门设计用于大的病理组织学样本

- 抛光边，90°角
- 厚度：1.0mm-1.2mm

包装：25片/盒，100片/盒



## 常规载玻片

超白玻璃	浮法玻璃	标记区域	尺寸
80350-0001	80350-0101	抛光边，90°角	76.0×52.0mm
80350-0002	80350-0102	抛光边，90°角，单面两端蒙砂，蒙砂长度7mm	76.0×52.0mm
80351-0001	80351-0101	抛光边，90°角	76.0×39.0mm
80351-0002	80351-0102	抛光边，90°角，单面两端蒙砂，蒙砂长度7mm	76.0×39.0mm

## 粘附载玻片

超白玻璃	浮法玻璃	标记区域	尺寸
80350-2001	80350-2101	抛光边，90°角	76.0×52.0mm
80350-2002	80350-2102	抛光边，90°角，单面两端蒙砂，蒙砂长度7mm	76.0×52.0mm
80351-2001	80351-2101	抛光边，90°角	76.0×39.0mm
80351-2002	80351-2102	抛光边，90°角，单面两端蒙砂，蒙砂长度7mm	76.0×39.0mm



## DIAGNOSTIC MICROSCOPE SLIDES

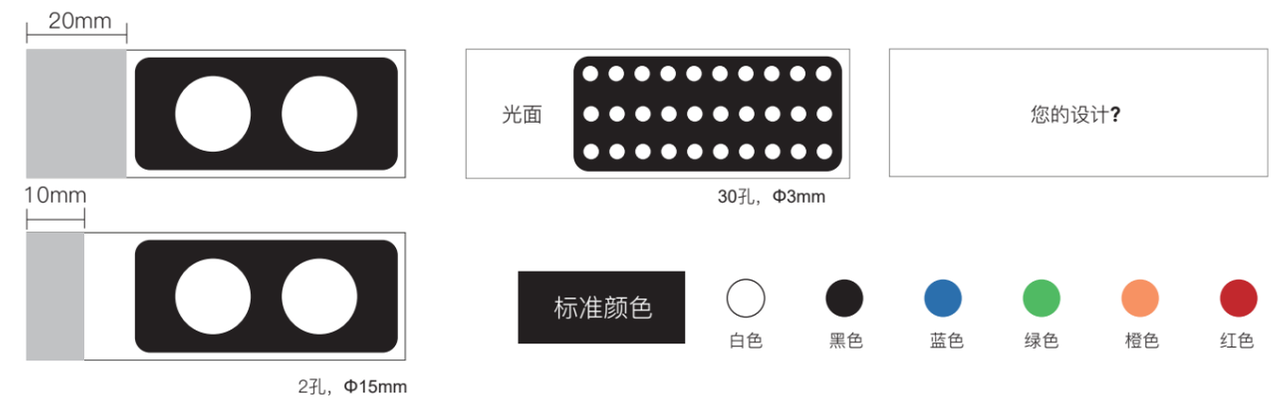
诊断学载玻片

世泰是国内领先的显微镜载玻片及盖玻片的专业制造商。世泰载玻片产品已出口至世界各地所有需要显微镜检测的研究领域，并广泛在各种实验室使用。为了满足更多高端专业客户的需求，推出新系列产品——诊断学载玻片(Diagnostic Microscope Slides)，包括免疫荧光分析载玻片(IFA Slides)、质量控制载玻片(Quality Control Slides)、精子计数载玻片(Sperm Counting Chamber Slides)、体细胞计数载玻片(Milk Smear Slides)、乳胶凝集反应载玻片(Latex Glass Slides)等。这些载玻片可应用在组织病理学、病毒学、血清学、微生物学、寄生虫学等的科学研究或者实验中。

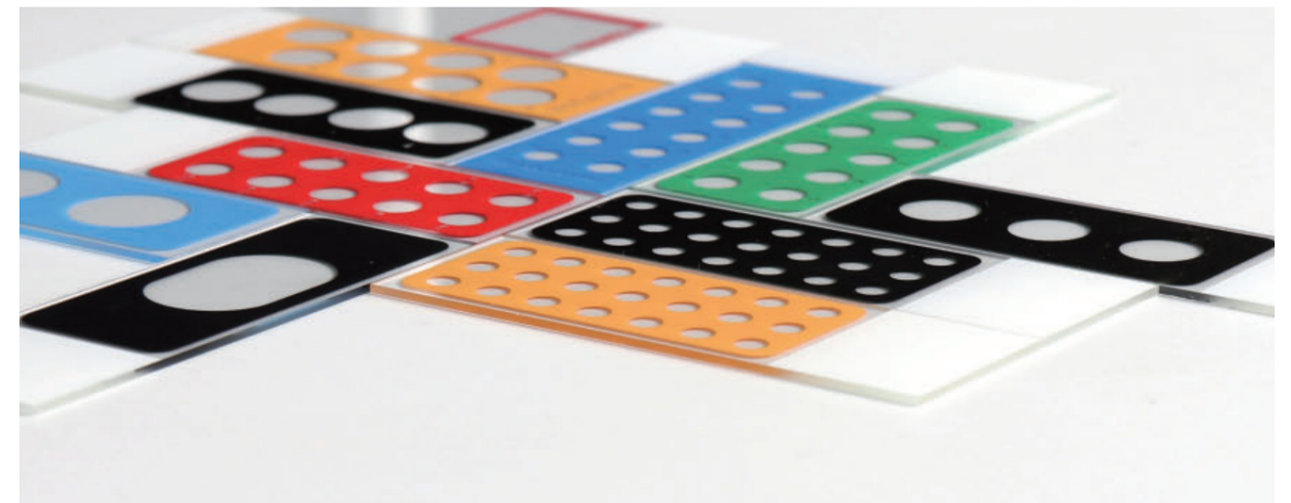
## 免疫荧光分析载玻片

免疫荧光分析(IFA)载玻片是专门设计用于免疫荧光分析试验的载玻片。IFA载玻片的油墨涂层为疏水性的Epoxy和Teflon材料，其中Teflon具有超疏水特性，接触角超过120°，而且墨层厚度可以达到20μm，能够有效防止不同样本的交叉污染，充分提高孔内液体样本的容纳量；其另外一个很重要的特点是与样本接触的功能区具有优异的亲水性，有利于抗原扩散和细胞附着。

为了满足难粘附组织和细胞的试验需求，我们同时提供IFA粘附载玻片。该系列载玻片与常规IFA载玻片区别在于，功能区采用了特殊的粘附剂包被处理，具有永久性正电荷特性，使得组织切片和细胞通过化学键的作用牢牢固定在玻璃表面，从而避免执行染色程序中可能造成样本丢失的风险。IFA粘附载玻片特别适用于常规HE、免疫组化(IHC)和原位杂交(ISH)等试验。



标准IFA载玻片和IFA粘附载玻片由书写面和功能区两部分组成：书写面有光面、25x10mm、25x20mm三种形式；功能区处理样品的数量可以是1至30个，允许加样区的最小直径为3mm；疏水涂层的标准颜色有白色、黑色、蓝色、绿色、橙色和红色。我们也非常愿意接受客户定制化服务，包括书写面、涂层、图案、颜色和表面粘附处理等的特殊要求。



### IFA载玻片

IFA载玻片是专门设计用于免疫荧光(IFA)分析检测用的载玻片，也可以用于常规的HE、免疫组化 (IHC) 和原位杂交 (ISH) 试验中。

- 超白玻璃材质。
- 尺寸 25 x 75 x 1mm。
- 90° 角和抛光边。
- 丰富的印刷图案类型。
- Teflon涂层和Epoxy涂层可供选择。
- 标准颜色：白色、黑色、蓝色、绿色、橙色和红色。

### Teflon涂层

超疏水材料，厚度约20μm，接触角超过120°，甚至更高，能够有效防止不同样本的交叉污染，同时有利于提高孔内液体样本的容纳量；而且与样本接触的功能区具有优异的亲水性，有利于抗原扩散和细胞附着。

光面	10mm宽书写面	20mm 宽书写面	产品信息	包装形式
80383-0000-01	80383-0100-01	80383-0200-01	1孔, Φ12mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0001-01	80383-0101-01	80383-0201-01	1孔, Φ15mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0002-01	80383-0102-01	80383-0202-01	1孔, Φ19mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0003-01	80383-0103-01	80383-0203-01	1椭圆, 17*24mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0004-01	80383-0104-01	80383-0204-01	2孔, Φ15mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0005-01	80383-0105-01	80383-0205-01	2孔, Φ19mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0006-01	80383-0106-01	80383-0206-01	3孔, Φ10mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0007-01	80383-0107-01	80383-0207-01	4孔, Φ11mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0008-01	80383-0108-01	80383-0208-01	5孔, Φ8mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0009-01	80383-0109-01	80383-0209-01	6孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0010-01	80383-0110-01	80383-0210-01	8孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0011-01	80383-0111-01	80383-0211-01	10孔, Φ6mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0012-01	80383-0112-01	80383-0212-01	12孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0013-01	80383-0113-01	80383-0213-01	21孔, Φ4mm	100片/盒,2000片/箱
80383-0014-01	80383-0114-01	80383-0214-01	30孔, Φ3mm	100片/盒,2000片/箱

备注: \*未指定颜色将默认为黑色

### Epoxy涂层

疏水材料，厚度约10μm，接触角90°-100°，能够有效防止不同样本的交叉污染；而且与样本接触的功能区，具有优异的亲水性，有利于抗原扩散和细胞附着。

光面	10mm宽书写面	20mm 宽书写面	产品信息	包装形式
80383-5000-01	80383-5100-01	80383-5200-01	1孔, Φ12mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5001-01	80383-5101-01	80383-5201-01	1孔, Φ15mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5002-01	80383-5102-01	80383-5202-01	1孔, Φ19mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5003-01	80383-5103-01	80383-5203-01	1椭圆, 17*24mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5004-01	80383-5104-01	80383-5204-01	2孔, Φ15mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5005-01	80383-5105-01	80383-5205-01	2孔, Φ19mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5006-01	80383-5106-01	80383-5206-01	3孔, Φ10mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5007-01	80383-5107-01	80383-5207-01	4孔, Φ11mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5008-01	80383-5108-01	80383-5208-01	5孔, Φ8mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5009-01	80383-5109-01	80383-5209-01	6孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5010-01	80383-5110-01	80383-5210-01	8孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5011-01	80383-5111-01	80383-5211-01	10孔, Φ6mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5012-01	80383-5112-01	80383-5212-01	12孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5013-01	80383-5113-01	80383-5213-01	21孔, Φ4mm	100片/盒,2000片/箱
80383-5014-01	80383-5114-01	80383-5214-01	30孔, Φ3mm	100片/盒,2000片/箱

备注: \*未指定颜色将默认为黑色



### IFA粘附载玻片

IFA载玻片是专门设计用于免疫荧光(IFA)分析检测用的载玻片，也可以用于常规的HE、免疫组化 (IHC) 和原位杂交 (ISH) 试验中。IFA粘附载玻片表面经过粘附剂处理，特别适用于试验过程中容易脱落的组织或者细胞样本。

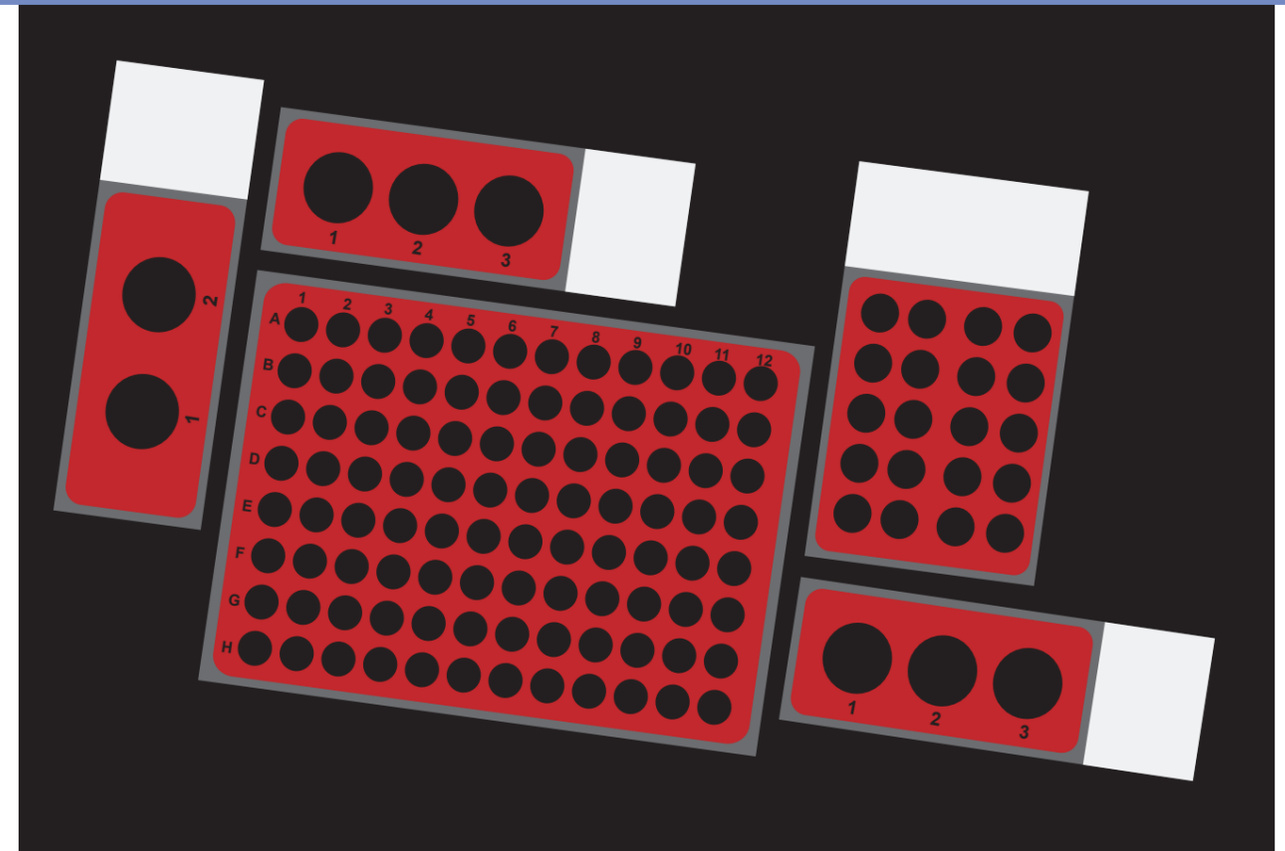
- 超白玻璃材质
- 尺寸 25 x 75 x 1mm
- 90° 角和抛光边
- 丰富的印刷图案类型
- Teflon涂层和Epoxy涂层可供选择
- 标准颜色：白色、黑色、蓝色、绿色、橙色和红色

IFA粘附载玻片, Teflon涂层

超疏水材料, 厚度约20μm, 接触角超过120°, 甚至更高, 能够有效防止不同样本的交叉污染, 同时有利于提高孔内液体样本的容纳量; 而且与样本接触的功能区具有优异的亲水性, 有利于抗原扩散和细胞附着。

光面	10mm宽书写面	20mm 宽书写面	产品信息	包装形式
80383-2000-01	80383-2100-01	80383-2200-01	1孔, Φ12mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2001-01	80383-2101-01	80383-2201-01	1孔, Φ15mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2002-01	80383-2102-01	80383-2202-01	1孔, Φ19mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2003-01	80383-2103-01	80383-2203-01	1椭圆, 17*24mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2004-01	80383-2104-01	80383-2204-01	2孔, Φ15mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2005-01	80383-2105-01	80383-2205-01	2孔, Φ19mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2006-01	80383-2106-01	80383-2206-01	3孔, Φ10mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2007-01	80383-2107-01	80383-2207-01	4孔, Φ11mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2008-01	80383-2108-01	80383-2208-01	5孔, Φ8mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2009-01	80383-2109-01	80383-2209-01	6孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2010-01	80383-2110-01	80383-2210-01	8孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2011-01	80383-2111-01	80383-2211-01	10孔, Φ6mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2012-01	80383-2112-01	80383-2212-01	12孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2013-01	80383-2113-01	80383-2213-01	21孔, Φ4mm	100片/盒,2000片/箱
80383-2014-01	80383-2114-01	80383-2214-01	30孔, Φ3mm	100片/盒,2000片/箱

备注: \*未指定颜色将默认为黑色



IFA粘附载玻片, Epoxy涂层

疏水材料, 厚度约10μm, 接触角90°-100°, 能够有效防止不同样本的交叉污染; 而且与样本接触的功能区, 具有优异的亲水性, 有利于抗原扩散和细胞附着。

光面	10mm宽书写面	20mm 宽书写面	产品信息	包装形式
80383-7000-01	80383-7100-01	80383-7200-01	1孔, Φ12mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7001-01	80383-7101-01	80383-7201-01	1孔, Φ15mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7002-01	80383-7102-01	80383-7202-01	1孔, Φ19mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7003-01	80383-7103-01	80383-7203-01	1椭圆, 17*24mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7004-01	80383-7104-01	80383-7204-01	2孔, Φ15mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7005-01	80383-7105-01	80383-7205-01	2孔, Φ19mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7006-01	80383-7106-01	80383-7206-01	3孔, Φ10mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7007-01	80383-7107-01	80383-7207-01	4孔, Φ11mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7008-01	80383-7108-01	80383-7208-01	5孔, Φ8mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7009-01	80383-7109-01	80383-7209-01	6孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7010-01	80383-7110-01	80383-7210-01	8孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7011-01	80383-7111-01	80383-7211-01	10孔, Φ6mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7012-01	80383-7112-01	80383-7212-01	12孔, Φ5mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7013-01	80383-7113-01	80383-7213-01	21孔, Φ4mm	100片/盒,2000片/箱
80383-7014-01	80383-7114-01	80383-7214-01	30孔, Φ3mm	100片/盒,2000片/箱

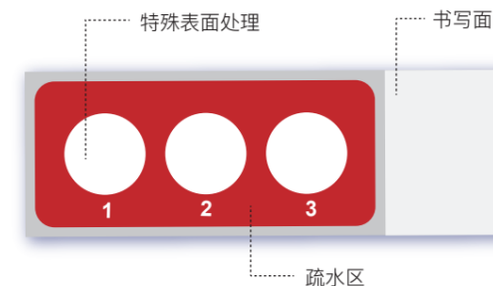
备注: \*未指定颜色将默认为黑色

彗星实验载玻片 **NEW**

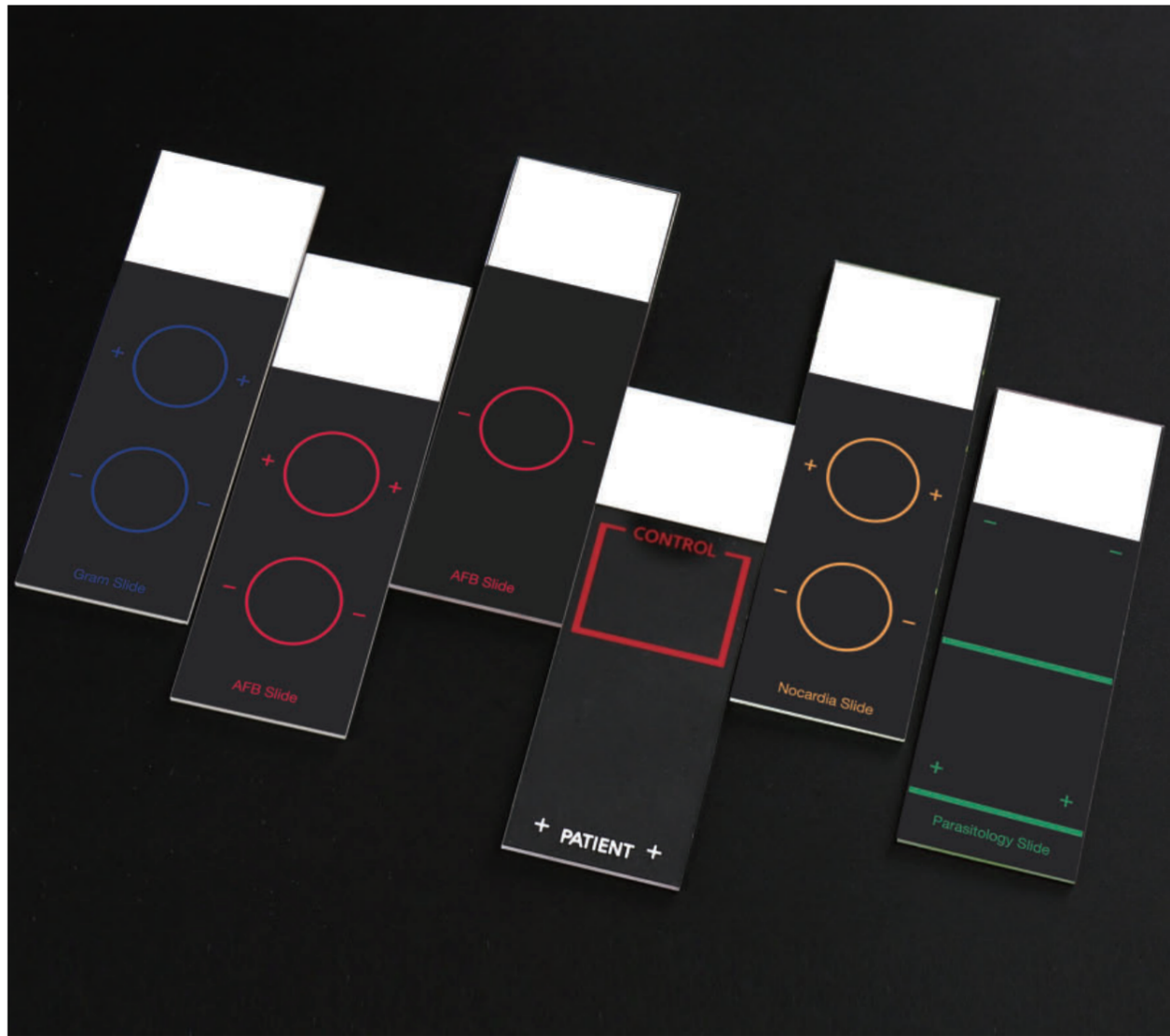
彗星实验又称单细胞凝胶电泳分析, 是一种快速、灵敏和简便有效的检测细胞内DNA损伤的分析方法, 广泛地应用于DNA放射损伤、DNA剪切损伤、DNA交联的检测、药物的遗传毒性评价和细胞凋亡鉴定等测试中。

CITOTEST世泰®彗星实验载玻片专门设计用于彗星分析实验。载玻片表面经过特别处理, 具有Teflon超强疏水性, 且能与彗星分析琼脂具有很好的粘附性, 2孔、3孔、20孔和96孔多种样式可供选择, 能够满足少量或者高通量样本的处理需求。该载玻片用于彗星实验分析, 获得的分析图像可以便捷地在普通显微镜下检测, 无需特殊的检测设备或仪器。

- 超白玻璃材质, 45°角和抛光边; 白色书写面, 支持热转印/喷墨/激光等多种标记。
- 特殊粘附剂处理的玻璃表面, 有效防止样本的脱落; 超疏水的Teflon涂层, 杜绝孔间交叉污染。
- 2孔、3孔、20孔和96孔板型可供选择。



产品编号	产品描述	包装形式
80387-2201-13	2孔, Teflon涂层, 红色, 粘附处理	5片/盒
80387-2251-13	2孔, Teflon涂层, 红色, 粘附处理	25片/盒
80387-2202-13	3孔, Teflon涂层, 红色, 粘附处理	5片/盒
80387-2252-13	3孔, Teflon涂层, 红色, 粘附处理	25片/盒
80387-2253-13	20孔, Teflon涂层, 红色, 粘附处理	25片/盒
80387-0050-13	96孔, Teflon涂层, 红色, 粘附处理	1片/盒



## 质量控制载玻片

质量控制载玻片是在基础载玻片上将功能区设计有特定的控制区域，用于放置待检测样品和对照品，实现样品和对照品在同等条件下的染色程序，有利于实验者快速准确地进行实验，减少因为检测过程非标准化对结果造成的干扰。控制区的对照品可以在质量控制、教学和能力验证中的任何类型样品，涉及领域有组织病理学、细菌学、分枝杆菌学、寄生虫学和或真菌学。用于放置不同类型的对照品的控制区可以通过印刷图案的形状和颜色来区分。使用质量控制载玻片可以帮助您验证染色试剂的性能、评价染色方法的效果，以及评判结果的准确性等。

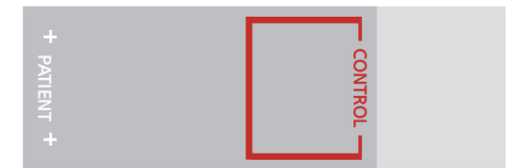
超白玻璃材质，尺寸25 x 75 x 1mm，90°角和抛光边

## 组织学质控用载玻片

组织学质控用载玻片是专门设计用于组织病理学实验中需要对照品进行测试的载玻片。这类载玻片上用于放置对照品的区域，采用鲜明的红色框进行标识，有利于将对照品和病人样本放在同一张载玻片上进行检测。这种控制框可以在载玻片正面，也可以在载玻片背面，背面适合于自动化仪器。

为了满足难粘附组织或细胞的处理需求，我们同时提供相应的粘附载玻片系列。粘附载玻片表面采用了特殊的粘附剂处理，能够将组织切片牢固地固定在载玻片上，避免执行染色程序中可能造成样本丢失的风险。

- 带有白色标记区域和红色控制框。
- 粘附和非粘附表面可供选择。



100片/盒

基础型	粘附型	产品信息
80384-0000	80384-2000	20mm宽书写面，红色框在正面，印有“PATIENT/CONTROL”字样
80384-0001	80384-2001	20mm宽书写面，红色框在背面，印有“PATIENT/CONTROL”字样
80384-0002	80384-2002	25mm宽书写面，红色框在背面，印有“PATIENT/CONTROL”字样

## 微生物学质控用载玻片

微生物学质控用载玻片是专门设计用于微生物学实验中需要对照品进行测试的载玻片。这类载玻片上用于放置对照品的区域，采用鲜明的颜色图案进行标识，有利于将对照品和/或待测样品放在同一张载玻片上进行检测。为了满足难粘附组织或细胞的处理需求，我们同时提供相应的粘附载玻片系列。粘附载玻片表面采用了特殊的粘附剂处理，能够将组织切片牢固地固定在载玻片上，避免执行染色程序中可能造成样本丢失的风险。

- 带有白色标记区域和特殊图案设计对照区域
- 粘附和非粘附表面可供选择

100片/盒

基础型	粘附型	产品信息
80384-5000	80384-7000	革兰氏菌质控用载玻片，印有(+)和(-)蓝色圈，Φ13mm
80384-5001	80384-7001	革兰氏菌质控用载玻片，印有(+)蓝色圈，Φ13mm
80384-5002	80384-7002	革兰氏菌质控用载玻片，印有(-)蓝色圈，Φ13mm
80384-5003	80384-7003	抗酸杆菌质控用载玻片，印有(+)和(-)红色圈，Φ13mm
80384-5004	80384-7004	抗酸杆菌质控用载玻片，印有(+)红色圈，Φ13mm
80384-5005	80384-7005	抗酸杆菌质控用载玻片，印有(-)红色圈，Φ13mm
80384-5006	80384-7006	诺卡氏菌质控用载玻片，印有(+)和(-)橙色圈，Φ13mm
80384-5007	80384-7007	真菌质控用载玻片，印有(+)和(-)黑色圈，Φ13mm
80384-5008	80384-7008	寄生虫学质控用载玻片，印有(+)和(-)绿色线条，长度23.5mm



### 细胞计数载玻片

细胞计数载玻片由标准显微镜载玻片和盖玻片组成，虽然是专门为精子计数和运动分析而设计的载玻片，也可用于微藻类、细胞组成或其他细胞悬浮液的浓度评估。

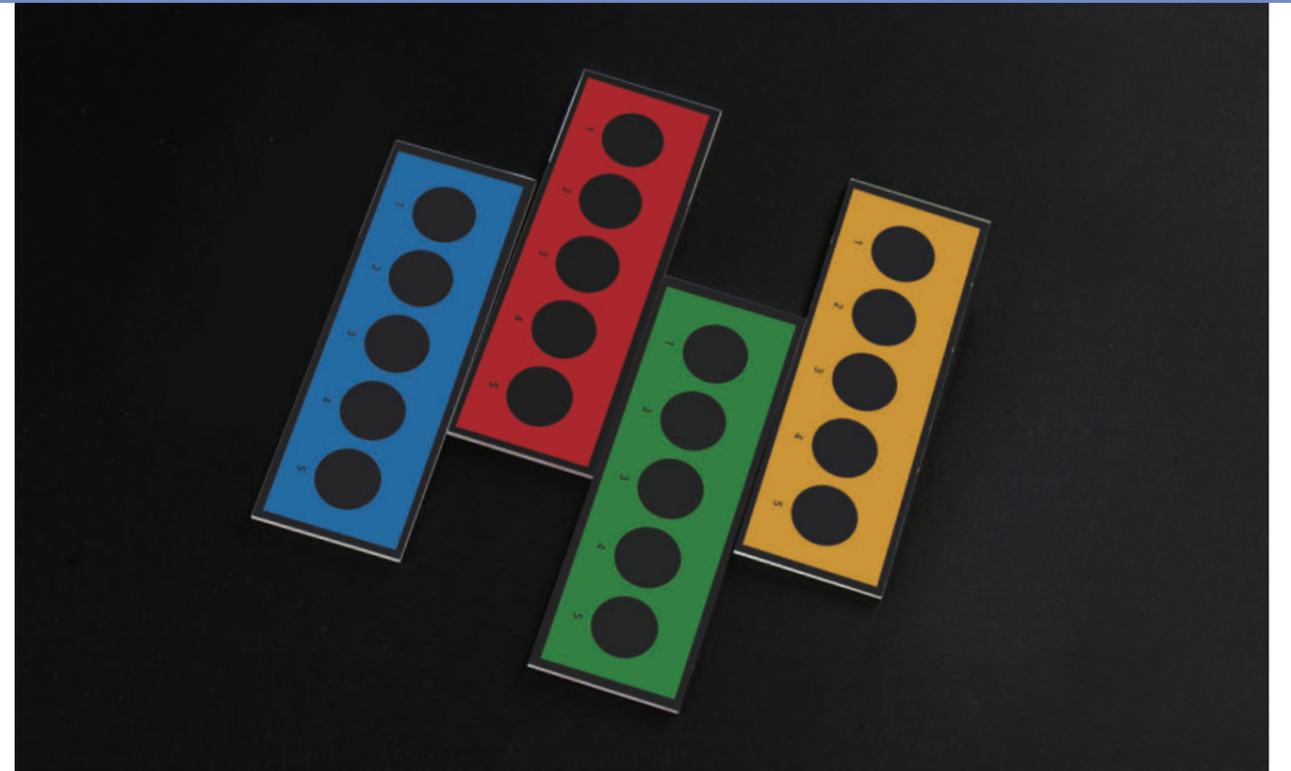
所有载玻片均为一次性即用型，避免因重复使用而造成的污染或影响。当少量样本加在进样口处，液体将通过毛细管作用均匀分布在腔室里。载玻片上使用的涂层为特殊材料，具有良好的生物相容性，对样本中的细胞活性没有任何影响；同时由于涂层的厚度是被精确控制的，所以腔室内的细胞均为单层细胞，有利于观察和计数。

### 精子计数载玻片

精子计数载玻片根据应用不同有多个腔室，每个腔室具有均一性的深度，腔室深度有10μm和20μm可供选择。

- **10μm深度腔室**  
适用于人类和种马精子分析，提供1、2、4或6个腔室载玻片。
- **20μm深度腔室**  
适用于大多数动物的精子分析，提供2、4、6或8个腔室载玻片。

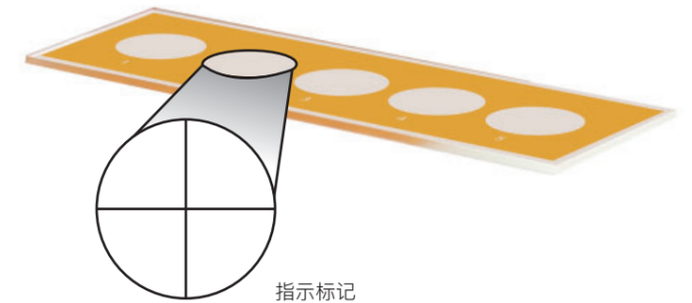
产品编号	腔室数	深度	包装形式
82230-0100	1	10μm	25片/盒
82230-0101	2	10μm	25片/盒
82230-0102	4	10μm	25片/盒
82230-0103	6	10μm	25片/盒
82230-0200	2	20μm	25片/盒
82230-0201	4	20μm	25片/盒
82230-0202	8	20μm	25片/盒
82230-0203	6	20μm	25片/盒



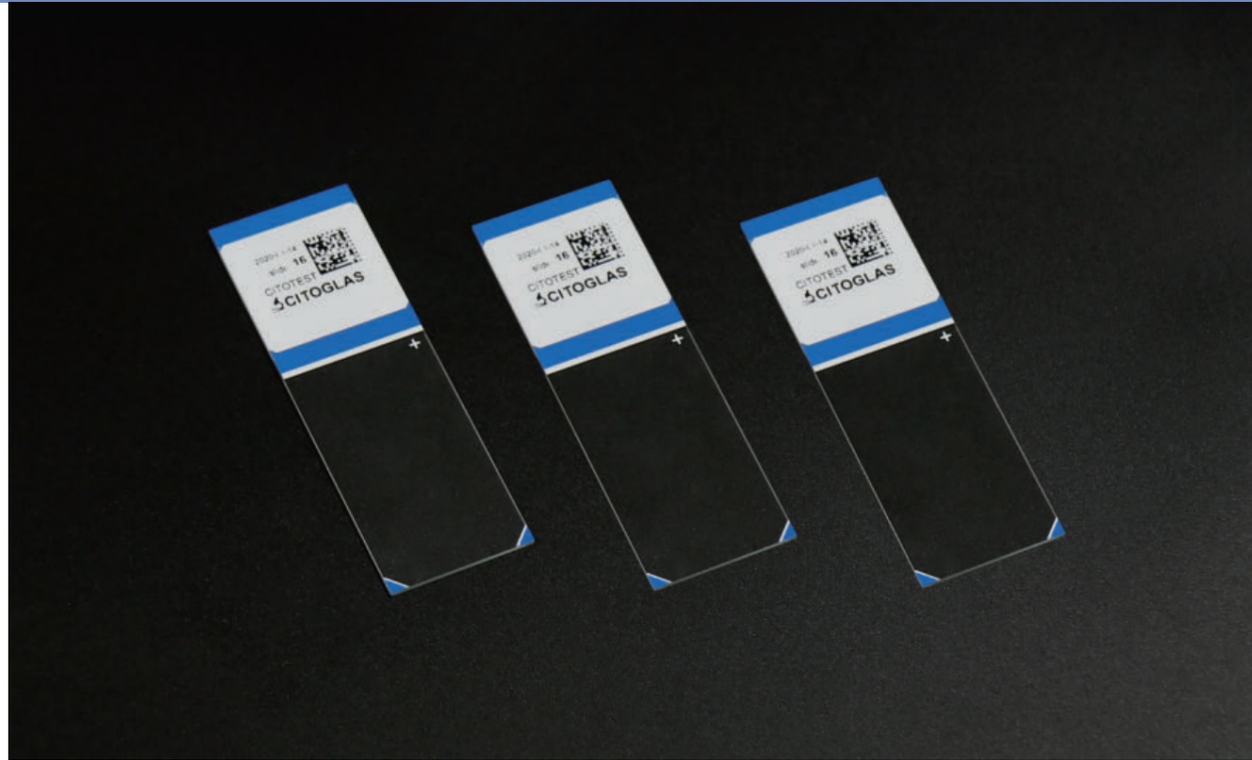
### 体细胞计数载玻片

体细胞计数载玻片专门设计用于奶制品中体细胞计数的载玻片。该系列载玻片具有疏水性的涂层，能够将液体样本固定在加样孔内，而不会出现溢出或者扩散。而加样孔内为亲水性表面，液体能够在其中快速均匀扩散。加样孔的标准直径为11.28mm，0.1ml样本可以形成1cm<sup>2</sup>均匀涂膜。为了便于计数和判别，我们同时提供带有指示标记的计数载玻片，其特点在于每个加样孔内沿着直径方向有激光十字标记线，帮助观察者沿着直径方向进行快速计数，为检测的准确性和可靠性提供有效的保障。

- 超白玻璃材质。
- 尺寸：25 x 75 x 1mm。
- 90°角和抛光边。
- 带指示标记可选。
- 5个加样孔，蓝/红/绿/黄标准色。



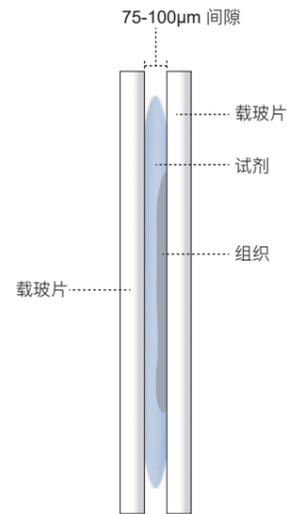
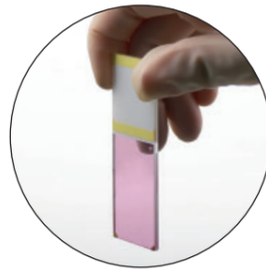
产品编号	产品信息	包装形式
82230-5000-02	体细胞计数载玻片，蓝色，5孔	100片/盒,2000片/箱
82230-6000-02	体细胞计数载玻片，蓝色，5孔，带指示标记	100片/盒,2000片/箱
82230-5000-13	体细胞计数载玻片，红色，5孔	100片/盒,2000片/箱
82230-6000-13	体细胞计数载玻片，红色，5孔，带指示标记	100片/盒,2000片/箱
82230-5000-08	体细胞计数载玻片，绿色，5孔	100片/盒,2000片/箱
82230-6000-08	体细胞计数载玻片，绿色，5孔，带指示标记	100片/盒,2000片/箱
82230-5000-17	体细胞计数载玻片，黄色，5孔	100片/盒,2000片/箱
82230-6000-17	体细胞计数载玻片，黄色，5孔，带指示标记	100片/盒,2000片/箱



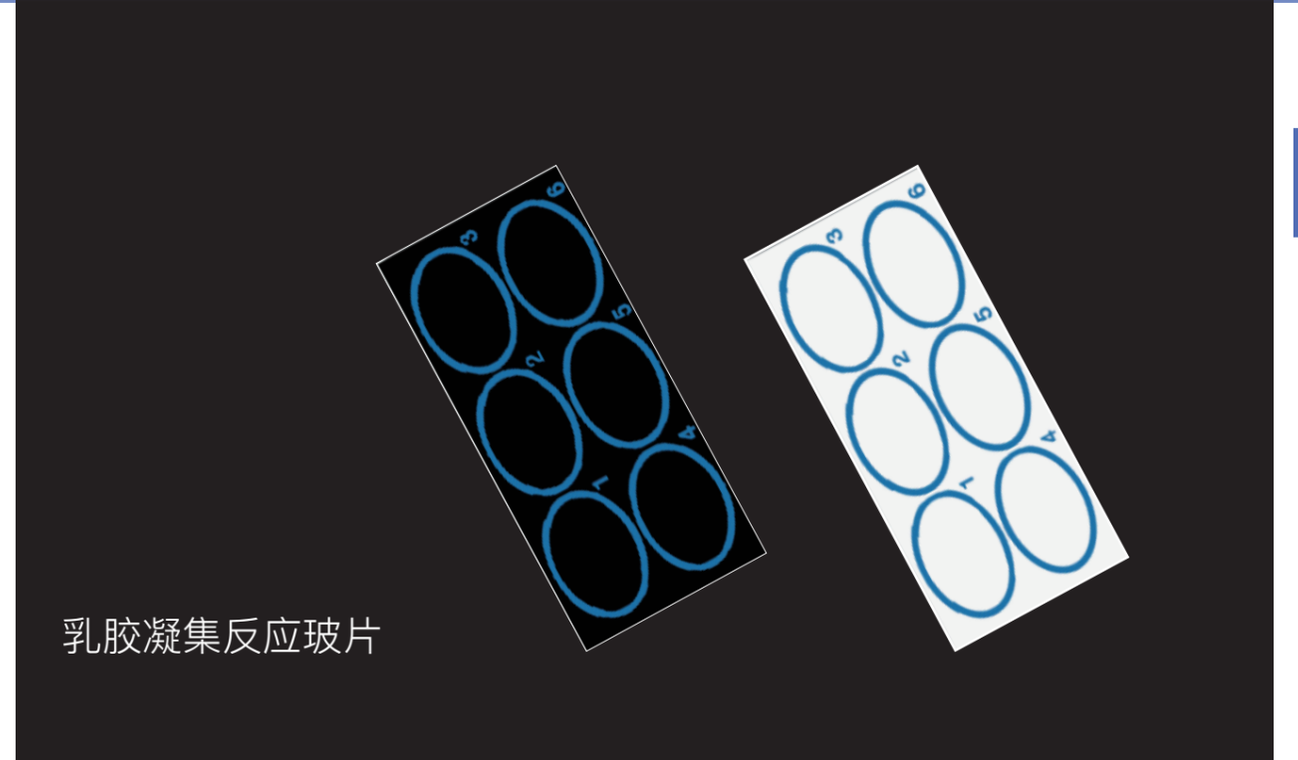
### 免疫组化定量分析载玻片

CITOTEST® 新型专利载玻片，表面预设固定厚度（75-100μm）的特殊涂层，将两片载玻片相向或者相对地平行贴合在一起接触检测试剂如抗体或染色液，这些试剂即通过毛细作用均匀、完整地覆盖在组织细胞表面，节约试剂的同时有效避免样本的干涸，特别适用于手工免疫组化、原位杂交技术和特殊染色等实验。

- 超白玻璃材质，75\*25\*1mm，抛光边、90°角。
- 经过特殊试剂处理的表面，有效促进组织细胞的粘附。
- 白色书写面（≥20mm）支持热转印/喷墨等多种标记。
- 75μm和100μm彩色特殊涂层，可供选择。

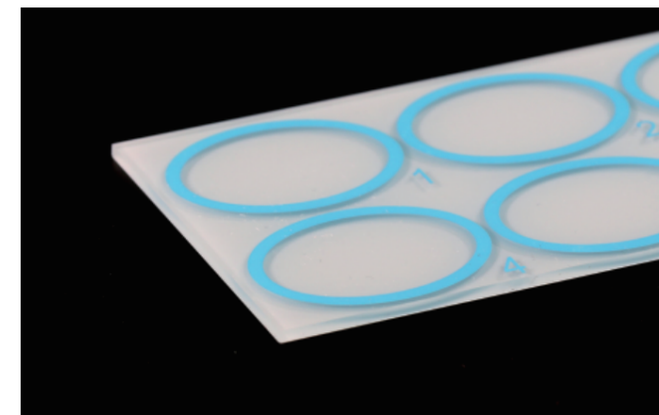


产品编号	产品信息	包装形式
80385-0000-02	免疫组化定量分析载玻片，蓝色涂层，厚度75μm	100片/盒,2000片/箱
80385-0001-17	免疫组化定量分析载玻片，黄色涂层，厚度100μm	100片/盒,2000片/箱



### 乳胶凝集反应玻片

该玻片是专门为乳胶凝聚和凝固的试验而设计的。光洁的亲水性玻璃表面，确保样本和试剂能够充分有效混合；同时，疏水性的印刷环，为反应区域提供了清楚的界限，有效避免样本和试剂在试验操作过程中向测试区域外扩散；而且，完整的印刷背面与反应区形成鲜明的对比，方便您的工作和判读。



- 2mm厚的玻璃板，带磨砂边，确保使用安全可靠
- 玻片正面有彩色印刷环，有效阻止液体扩散
- 黑色背面玻片，适用于白色乳胶
- 白色背面玻片，适用于彩色乳胶

### 应用

妊娠诊断
梅毒检测
风疹病毒诊断
类风湿因子检测
C反应蛋白检测
抗链球菌溶血素O检测
抗DNP检测
嗜异性抗体检测
.....

包装: 50片/盒, 400片/箱

产品编号	背面	正面
80382-0001-13	黑色	6个红色椭圆环
80382-0001-02	黑色	6个蓝色椭圆环
80382-0001-08	黑色	6个绿色椭圆环
80382-0001-16	黑色	6个白色椭圆环
80382-0002-13	白色	6个红色椭圆环
80382-0002-02	白色	6个蓝色椭圆环
80382-0002-01	白色	6个黑色椭圆环



## 细胞计数板

主要适用于血液分析（白细胞、红细胞和血小板计数），以及显微镜下计数悬浮液中的细胞、细菌、真菌或其它微粒。

- 产品由符合DIN12847标准的特殊光学玻璃材质制成
- 计数板表面有两个大的标记区域和三条窄的隆起的抛光边
- 计数格有双重刻度线和三重边界线，便于精确计数。
- 计算公式：微粒数/ $\mu\text{l}$  = 计数粒子 / (计数区表面积 $\times$ 计数室深度 $\times$ 稀释倍数)



推荐选择世泰血盖片

10只/盒，300只/箱

产品编号	类型	计数区	计数室深度
82230-0001	改良Neubauer	9 个大方格 $\times 1\text{mm}^2$ , 25 个中方格 $\times 0.04\text{mm}^2$ , 16 小方格 $\times 0.0025\text{mm}^2$	0.1mm
82230-0002	Thoma	1 个大方格 $\times 1\text{mm}^2$ , 16 个中方格 $\times 0.0625\text{mm}^2$ , 16 小方格 $\times 0.0025\text{mm}^2$	0.1mm
82230-0003	Fuchs-rosenthal	16 个大方格 $\times 1\text{mm}^2$ , 16 中方格 $0.0625\text{mm}^2$	0.2 mm

改良Neubauer式

L型区域用于白细胞计数M型区域用于血小板和红细胞计数

Thoma 式

用于血小板和红细胞计数

Fuchs-rosenthal式

用于白细胞、嗜酸细胞以及脑脊液中的细胞计数

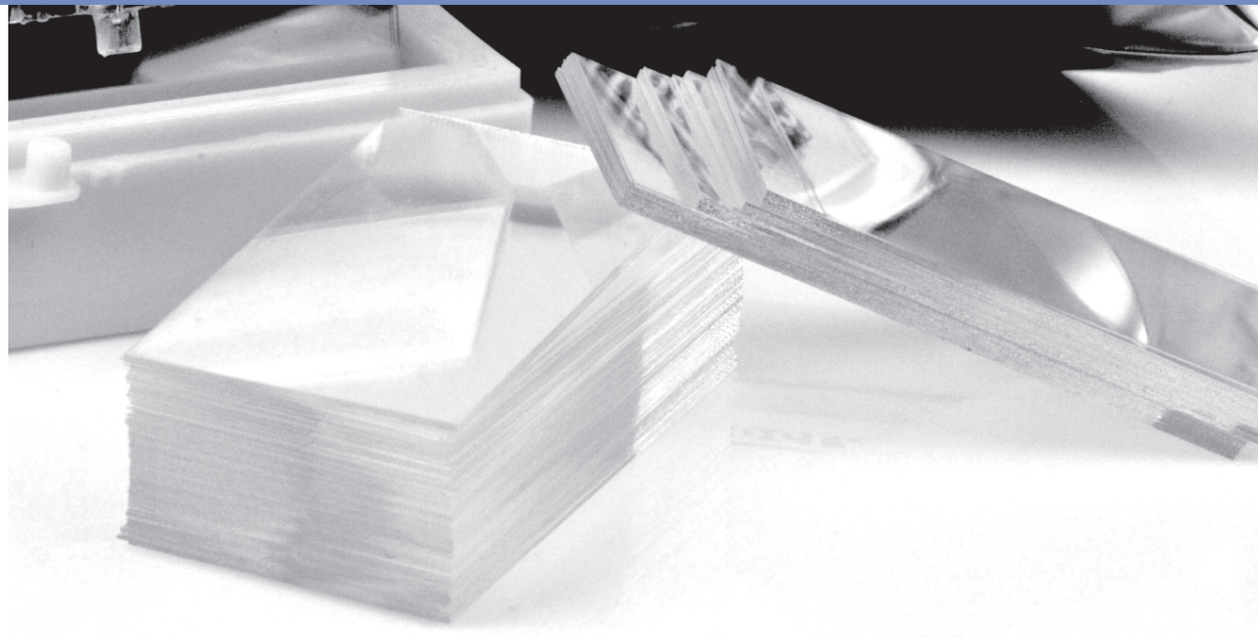
Large Central Square

Large Central Square

Large Central Square



MICROSCOPE COVER GLASS  
显微镜盖玻片



## 显微镜盖玻片 MICROSCOPE COVER GLASS

世泰显微镜盖玻片品种齐全，根据玻璃材质和应用需求，分为病理级盖玻片、标准级盖玻片、圆形盖玻片、细胞计数板盖玻片；根据厚度，有#1 (0.13-0.16mm) ,#1.5 (0.16-0.19mm) 和#2 (0.19-0.22mm) 三种。病理级和标准级盖玻片可以用于常规载玻片封片，圆形盖玻片则适用于特规载玻片封片和细胞爬片等，细胞计数板盖玻片主要配合细胞计数仪用于血细胞的计数。盖玻片越厚，其韧性越好，您可以根据实际使用情况选择最适合的盖玻片。

### 高品质的基材选择

病理级盖玻片选用3.3高硼玻璃作为原材料，更适合自动封片，及其他苛刻的实验需求。

·具有高韧性，内部应力分布更均匀

封片时可承受的折弯度更大，无论是机器自动封片还是在手工封片，都不易碎裂，让封片变得简单方便。

·具有更高的透光率

更高的透光率，让显微镜下成像更为清晰，医师阅片时不易疲劳，阅片变得更为轻松而准确。

·膨胀系数更低

在使用过程中耐冷热冲击能力更佳，不易碎裂，满足了特殊条件实验的需要。

·具有更高的硬度，莫氏硬度大于7

通常无论是在运输过程还是在使用过程，盖玻片表面都存在划伤的风险，高硬度能够有效避免玻璃表面的划伤，让阅片不易受到划痕或碎屑干扰。

·化学稳定性更高

内部富含氧化硼、氧化硅，因此内部结构很稳定，耐水解或酸碱腐蚀能力强，因而不易雾化和粘片。

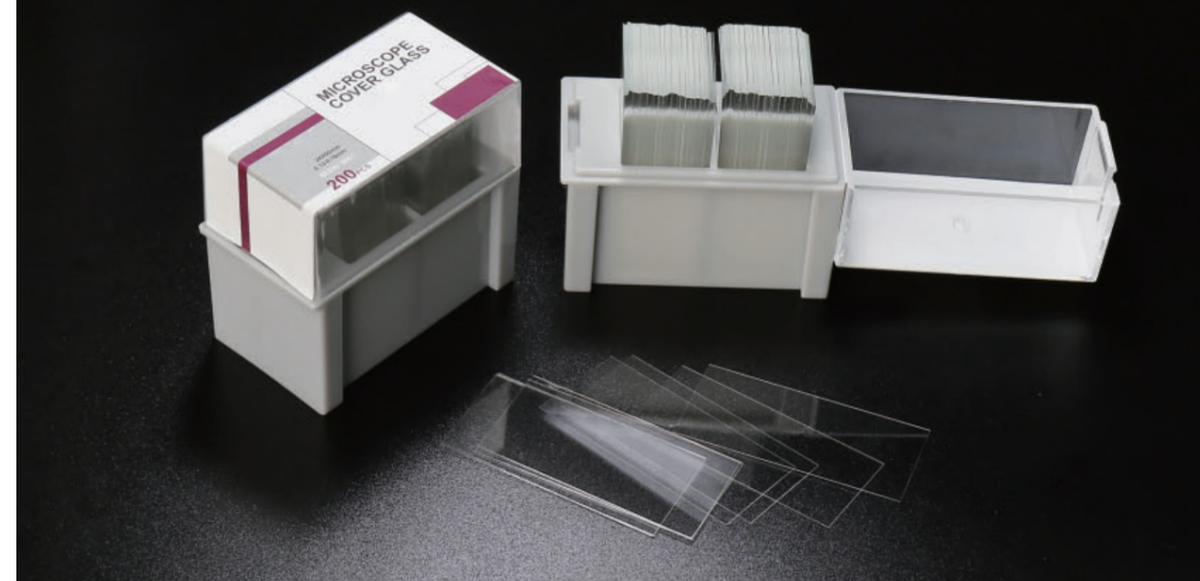
## 病理级显微镜盖玻片

·高清洁度、免清洗；表面经特殊处理，在普通存放条件下也不易粘片

·韧性好，承受一定程度的弯曲而不碎

·盖片表面特性使密封剂分布均匀，防止气泡进入，可长时间保存标本

·推荐用于自动封片机



### 3.3高硼玻璃材质

产品编号(P/N)	产品信息	包装形式
80330-3283	24×40mm, 1.0#厚度 0.13-0.16mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱
80330-3683	24×50mm, 1.0#厚度 0.13-0.16mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱
80330-4083	24×60mm, 1.0#厚度 0.13-0.16mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱
80331-3283	24×40mm, 1.5#厚度 0.16-0.19mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱
80331-3683	24×50mm, 1.5#厚度 0.16-0.19mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱
80331-4083	24×60mm, 1.5#厚度 0.16-0.19mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱

### 超白玻璃材质

产品编号(P/N)	产品信息	包装形式
80340-3283	24×40mm, 1.0#厚度 0.13-0.16mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱
80340-3683	24×50mm, 1.0#厚度 0.13-0.16mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱
80340-4083	24×60mm, 1.0#厚度 0.13-0.16mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱
80341-3283	24×40mm, 1.5#厚度 0.16-0.19mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱
80341-3683	24×50mm, 1.5#厚度 0.16-0.19mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱
80341-4083	24×60mm, 1.5#厚度 0.16-0.19mm	200片/MUTO盒, 1,000片/中盒, 10,000片/箱

### 病理级显微镜盖玻片

3.3高硼玻璃材质, 高清洁度、免清洗

厚度:

1#厚度 0.13-0.16mm

1.5#厚度 0.16-0.19mm

2#厚度 0.19-0.22mm

玻璃材质本身特有的属性和严格的制造工艺能够有效避免盖玻片受潮, 霉变和粘连等现象的产生, 大大减少因此造成的浪费和不便。



### 标准级显微镜盖玻片

超白玻璃材质, 高清洁度、免清洗

厚度:

1#厚度 0.13-0.16mm

1.5#厚度 0.16-0.19mm

2#厚度 0.19-0.22mm

优良的超白超薄原材料和严格的加工工艺, 保证了玻片很好的光学性能和精确的尺寸, 满足封片和病理诊断的超高要求。



规格 (mm)	#1.0厚度 0.13mm-0.16mm	#1.5厚度 0.16mm-0.19mm	#2.0厚度 0.19mm-0.22mm	包装形式
18x18	80330-0130	80331-0130	80332-0130	200片/盒, 120盒/箱
20x20	80330-0630	80331-0630	80332-0630	200片/盒, 120盒/箱
22x22	80330-1130	80331-1130	80332-1130	200片/盒, 120盒/箱
24x24	80330-1630	80331-1630	80332-1630	200片/盒, 120盒/箱
22x32	80330-2710	80331-2710	80332-2710	100片/盒, 120盒/箱
24x32	80330-2810	80331-2810	80332-2810	100片/盒, 120盒/箱
22x40	80330-3110	80331-3110	80332-3110	100片/盒, 120盒/箱
24x40	80330-3210	80331-3210	80332-3210	100片/盒, 120盒/箱
22x50	80330-3510	80331-3510	80332-3510	100片/盒, 120盒/箱
24x50	80330-3610	80331-3610	80332-3610	100片/盒, 120盒/箱
24x55	80330-5010	80331-5010	80332-5010	100片/盒, 120盒/箱
22x60	80330-3910	80331-3910	80332-3910	100片/盒, 120盒/箱
24x60	80330-4010	80331-4010	80332-4010	100片/盒, 120盒/箱

规格 (mm)	#1.0厚度 0.13mm-0.16mm	#1.5厚度 0.16mm-0.19mm	#2.0厚度 0.19mm-0.22mm	包装形式
18x18	80340-0130	80341-0130	80342-0130	200片/盒, 120盒/箱
20x20	80340-0630	80341-0630	80342-0630	200片/盒, 120盒/箱
22x22	80340-1130	80341-1130	80342-1130	200片/盒, 120盒/箱
24x24	80340-1630	80341-1630	80342-1630	200片/盒, 120盒/箱
22x32	80340-2710	80341-2710	80342-2710	100片/盒, 120盒/箱
24x32	80340-2810	80341-2810	80342-2810	100片/盒, 120盒/箱
22x40	80340-3110	80341-3110	80342-3110	100片/盒, 120盒/箱
24x40	80340-3210	80341-3210	80342-3210	100片/盒, 120盒/箱
22x50	80340-3510	80341-3510	80342-3510	100片/盒, 120盒/箱
24x50	80340-3610	80341-3610	80342-3610	100片/盒, 120盒/箱
24x55	80340-5010	80341-5010	80342-5010	100片/盒, 120盒/箱
22x60	80340-3910	80341-3910	80342-3910	100片/盒, 120盒/箱
24x60	80340-4010	80341-4010	80342-4010	100片/盒, 120盒/箱

规格 (mm)	#1.0厚度 0.13mm-0.16mm	#1.5厚度 0.16mm-0.19mm	#2.0厚度 0.19mm-0.22mm	包装形式
18x18	80330-0150	80331-0150	80332-0150	1盘司/盒, 120盘司/箱
20x20	80330-0650	80331-0650	80332-0650	1盘司/盒, 120盘司/箱
22x22	80330-1150	80331-1150	80332-1150	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x24	80330-1650	80331-1650	80332-1650	1盘司/盒, 120盘司/箱
22x32	80330-2750	80331-2750	80332-2750	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x32	80330-2850	80331-2850	80332-2850	1盘司/盒, 120盘司/箱
22x40	80330-3150	80331-3150	80332-3150	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x40	80330-3250	80331-3250	80332-3250	1盘司/盒, 120盘司/箱
22x50	80330-3550	80331-3550	80332-3550	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x50	80330-3650	80331-3650	80332-3650	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x55	80330-5050	80331-5050	80332-5050	1盘司/盒, 120盘司/箱
22x60	80330-3950	80331-3950	80332-3950	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x60	80330-4050	80331-4050	80332-4050	1盘司/盒, 120盘司/箱

规格 (mm)	#1.0厚度 0.13mm-0.16mm	#1.5厚度 0.16mm-0.19mm	#2.0厚度 0.19mm-0.22mm	包装形式
18x18	80340-0150	80341-0150	80342-0150	1盘司/盒, 120盘司/箱
20x20	80340-0650	80341-0650	80342-0650	1盘司/盒, 120盘司/箱
22x22	80340-1150	80341-1150	80342-1150	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x24	80340-1650	80341-1650	80342-1650	1盘司/盒, 120盘司/箱
22x32	80340-2750	80341-2750	80342-2750	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x32	80340-2850	80341-2850	80342-2850	1盘司/盒, 120盘司/箱
22x40	80340-3150	80341-3150	80342-3150	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x40	80340-3250	80341-3250	80342-3250	1盘司/盒, 120盘司/箱
22x50	80340-3550	80341-3550	80342-3550	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x50	80340-3650	80341-3650	80342-3650	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x55	80340-5050	80341-5050	80342-5050	1盘司/盒, 120盘司/箱
22x60	80340-3950	80341-3950	80342-3950	1盘司/盒, 120盘司/箱
24x60	80340-4050	80341-4050	80342-4050	1盘司/盒, 120盘司/箱

\*也可根据要求提供特殊尺寸的显微镜盖玻片

\*也可根据要求提供特殊尺寸的显微镜盖玻片



### 圆形盖玻片

超白玻璃材质，高清洁度、免清洗

厚度：

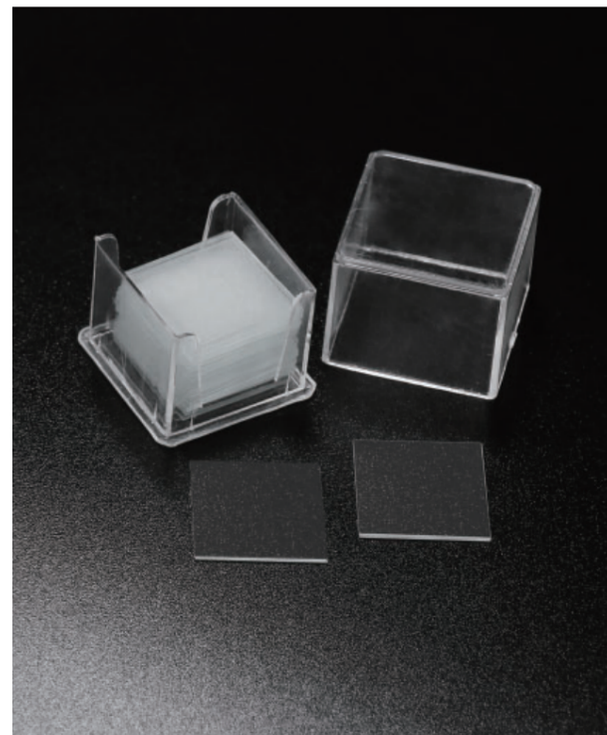
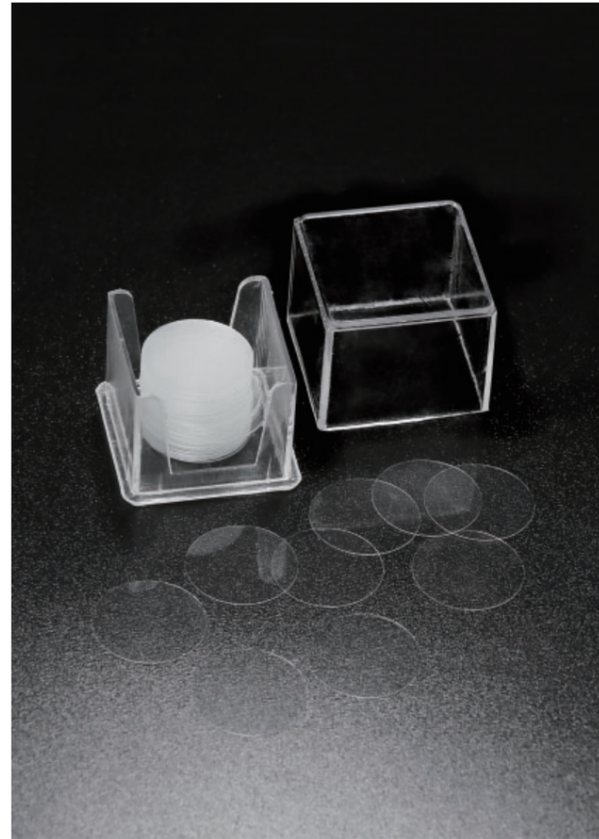
1#厚度 0.13-0.16mm

1.5#厚度 0.16-0.19mm

2#厚度 0.19-0.22mm

100片/盒，1,000片/真空包装，50,000片/箱

规格 (mm)	#1.0厚度 0.13mm-0.16mm	#1.5厚度 0.16mm-0.19mm	#2.0厚度 0.19mm-0.22mm
Φ8	80344-0820	80345-0820	80346-0820
Φ10	80344-1020	80345-1020	80346-1020
Φ11	80344-1120	80345-1120	80346-1120
Φ12	80344-1220	80345-1220	80346-1220
Φ13	80344-1320	80345-1320	80346-1320
Φ14	80344-1420	80345-1420	80346-1420
Φ15	80344-1520	80345-1520	80346-1520
Φ16	80344-1620	80345-1620	80346-1620
Φ18	80344-1820	80345-1820	80346-1820
Φ20	80344-2020	80345-2020	80346-2020
Φ22	80344-2220	80345-2220	80346-2220
Φ24	80344-2420	80345-2420	80346-2420
Φ25	80344-2520	80345-2520	80346-2520



### 细胞计数板盖片

- 超白玻璃材质，高清洁度、免清洗
- 厚度：0.4mm
- 极佳的光学特性，稳定的分子结构
- 平整度和尺寸均一性好

10片/包，100片/中盒，1,000片/箱

产品编号	订货号	产品信息
85850-0001	10282026	抛光边处理，90°角，尺寸：20x26mm
85850-0004	10232222	抛光边处理，45°角，尺寸：22x22mm
85850-0005	10232424	抛光边处理，45°角，尺寸：24x24mm

### 细胞爬片盖玻片

超白玻璃材质，厚度0.19-0.22mm，经过TC处理，专门适用于免疫组化及激光共聚焦实验；预灭菌，适用于细胞培养和荧光显微检测。

- 高清洁度、无污染，免清洗。
- 预灭菌，无热源、DNase和RNase。
- 化学稳定性好，耐受实验室常用溶剂。
- 精确切割，边缘整齐，取用安全方便。
- TC处理表面，适合贴壁细胞增长

无DNA酶 无RNA酶 无热原



产品编号	产品信息	包装形式
80346-0910	直径9mm，厚度0.19-0.22mm	100片/盒，5盒/中盒，100盒/箱
80346-1210	直径12mm，厚度0.19-0.22mm	100片/盒，5盒/中盒，100盒/箱
80346-1810	直径18mm，厚度0.19-0.22mm	100片/盒，5盒/中盒，100盒/箱
80346-2510	直径25mm，厚度0.19-0.22mm	100片/盒，5盒/中盒，100盒/箱

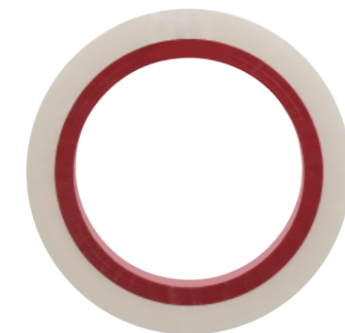
### 胶带盖玻片 NEW

适用于自动胶带封片机，可替代盖玻片的优质选择。

- 封片机胶带主要为纤维材质，不含芳香烃试剂；
- 独特的表面几何形状，使溶剂能均匀扩散；
- 高透明度和优异的光学性能便于显微镜下观察。

德国制造

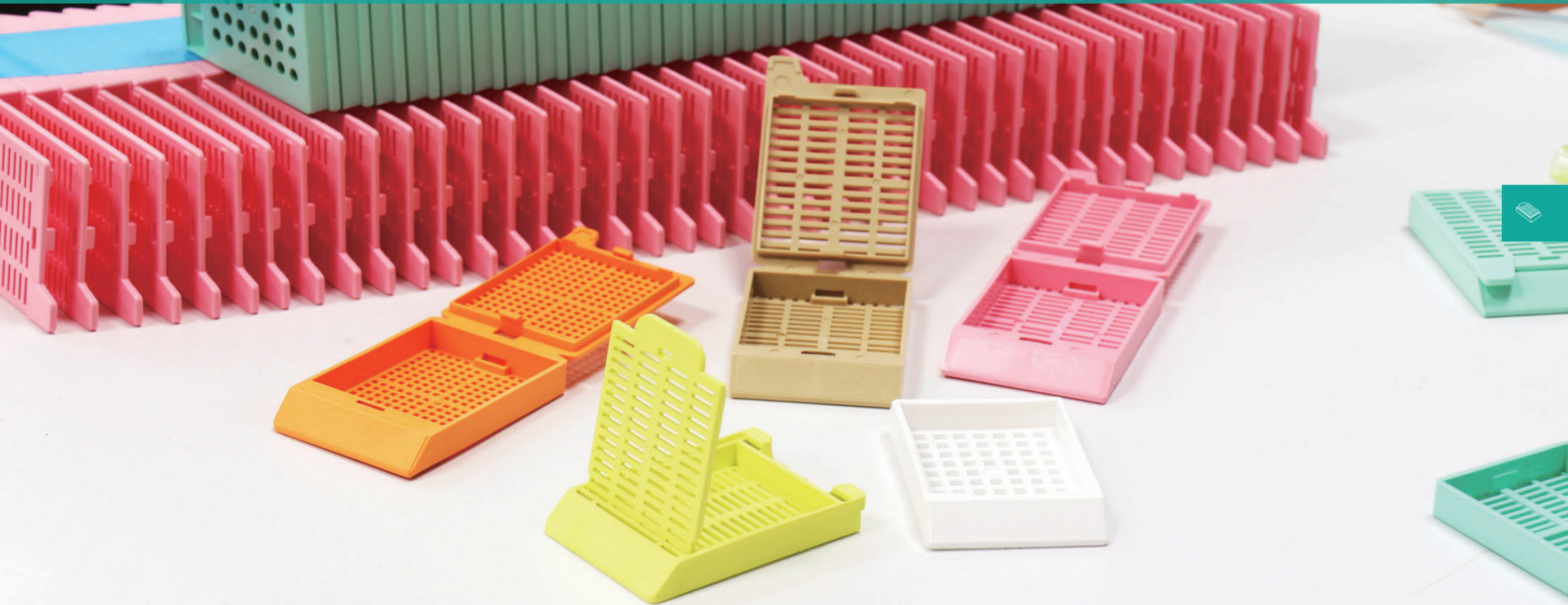
产品编号	尺寸	包装
80349-0001	70m(长)x24mm(宽)	1卷/盒，20卷/箱





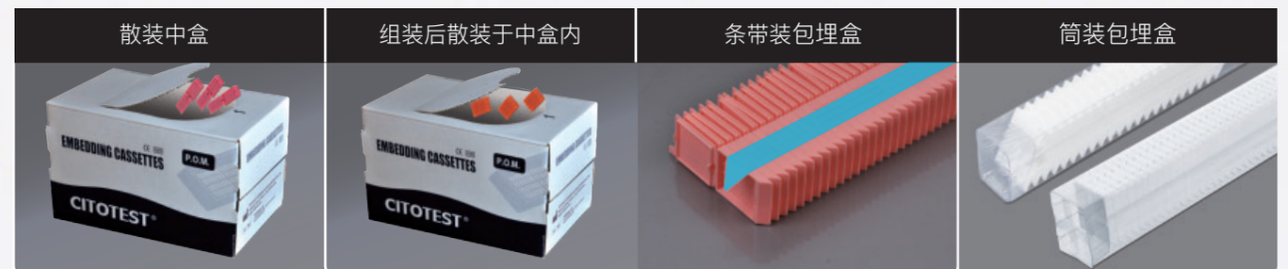
## OTHER PATHOLOGY HISTOLOGY PRODUCTS

其他组织/病理学产品



## PROCESSING/EMBEDDING CASSETTES 组织包埋盒

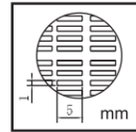
世泰组织包埋盒均采用新型POM材质制造，最大程度上降低了蜡块在包埋，冷冻和切片时因温差而造成的变形；科学的搭扣设计确保了组织在处理过程中包埋盒底部和盖子之间的紧密性；多种角度的书写面设计，适用于国内外主流的包埋盒打号机；多种孔型和组装方式的设计，满足专业用户不同的实验要求和习惯；为缓解您在工作中的视觉疲劳，并方便区分不同类型样本，可以提供多种颜色产品。



### EM102 组织包埋盒

适用于组织学样本，1\*5mm长条孔，使组织处理过程中，液体交换更高效，带可折断式的盖子。

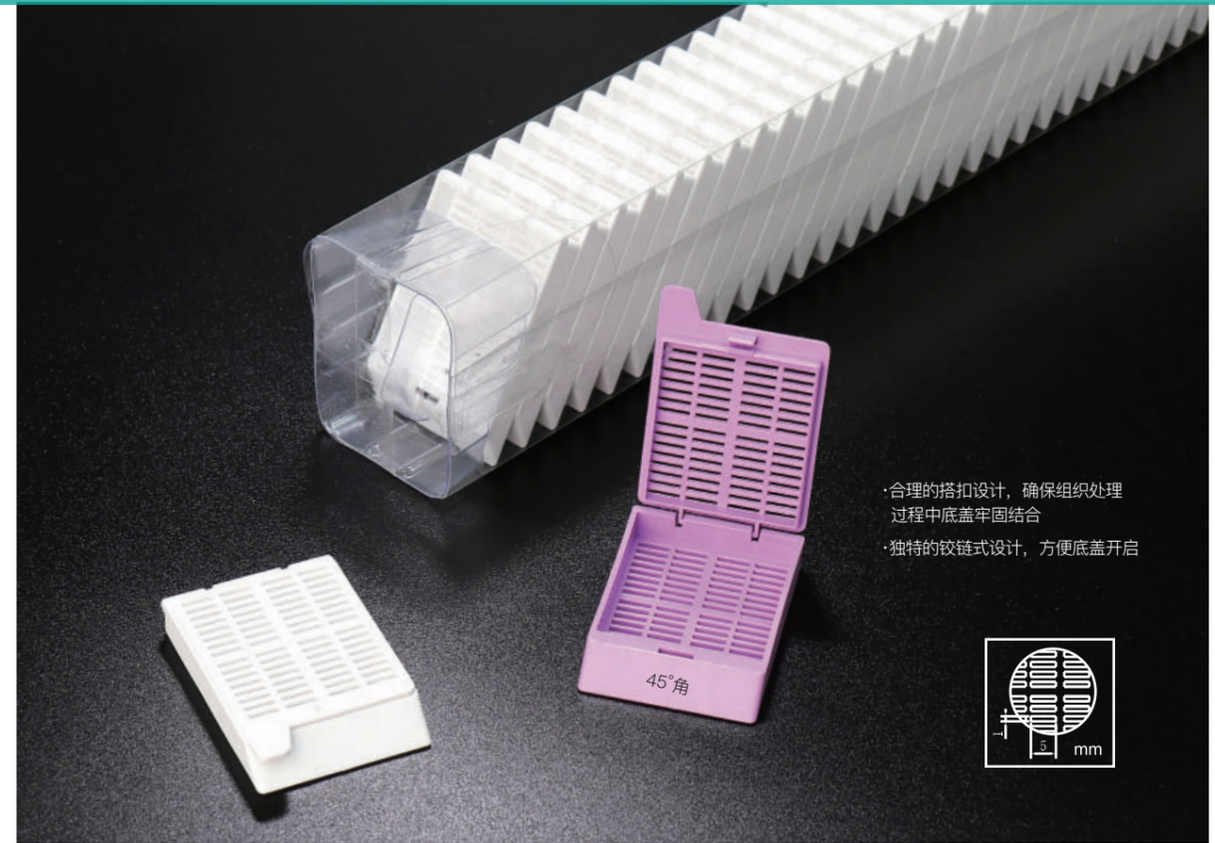
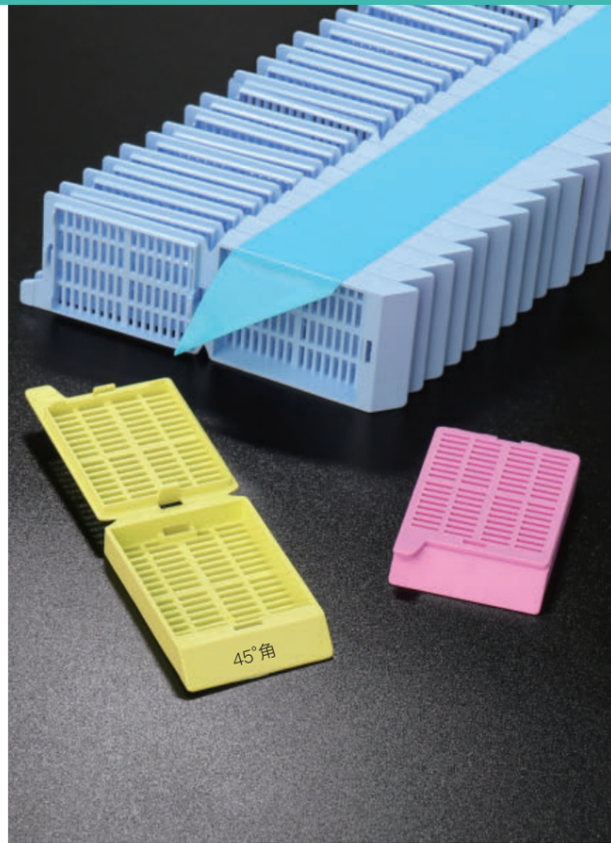
- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



产品编号	订货号	包装形式
80106-1100-16	31050102W	250只/中盒，8x250只/箱

光敏系列

产品编号	包装形式
80106-2100-16	250只/中盒，8x250只/箱
80106-2130-16	40只/胶带，200只/盒，2000只/箱



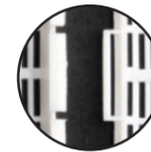
- 合理的搭扣设计，确保组织处理过程中底盖牢固结合
- 独特的铰链式设计，方便底盖开启



### EM106 组织包埋盒

适用于组织学样本，1\*5mm的长条孔，使组织处理过程中，液体交换更高效，内卡型拆装式盖子，节省了很大空间。

- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



底/盖未组装

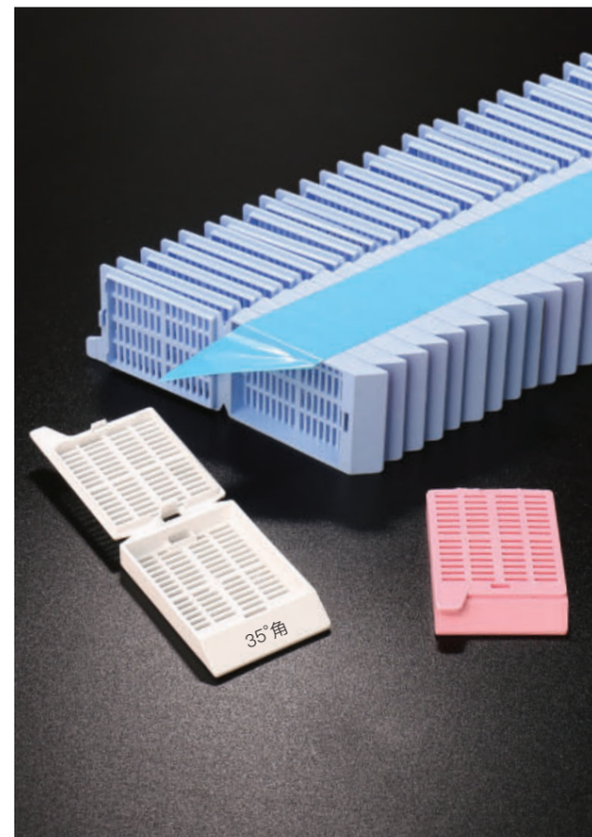


底/盖已组装

产品编号	订货号	包装形式
80100-1100-16	31050106W	底，盖分开包装，500底/中盒+1000盖/中盒,2,000底+2,000盖/箱
80100-1102-16	31051106W	底，盖已组装，375套/盒，3000只/箱
80100-1103-16	31050186W	75只底/PVC桶+500盖/中盒，3000套/箱，斜放
80100-1153-16	-	75只底/PVC桶+500盖/中盒，3000套/箱，平放

光敏系列

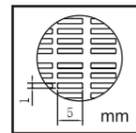
产品编号	包装形式
80100-2100-16	底，盖分开包装，500底/中盒+1000盖/中盒,2,000底+2,000盖/箱
80100-2102-16	底，盖已组装，375套/盒，3000只/箱
80100-2103-16	75只底/PVC桶+500盖/中盒，3000套/箱，斜放
80100-2153-16	75只底/PVC桶+500盖/中盒，3000套/箱，平放
80100-2139-16	100只底/PVC桶+500盖/中盒，3000套/箱，平放



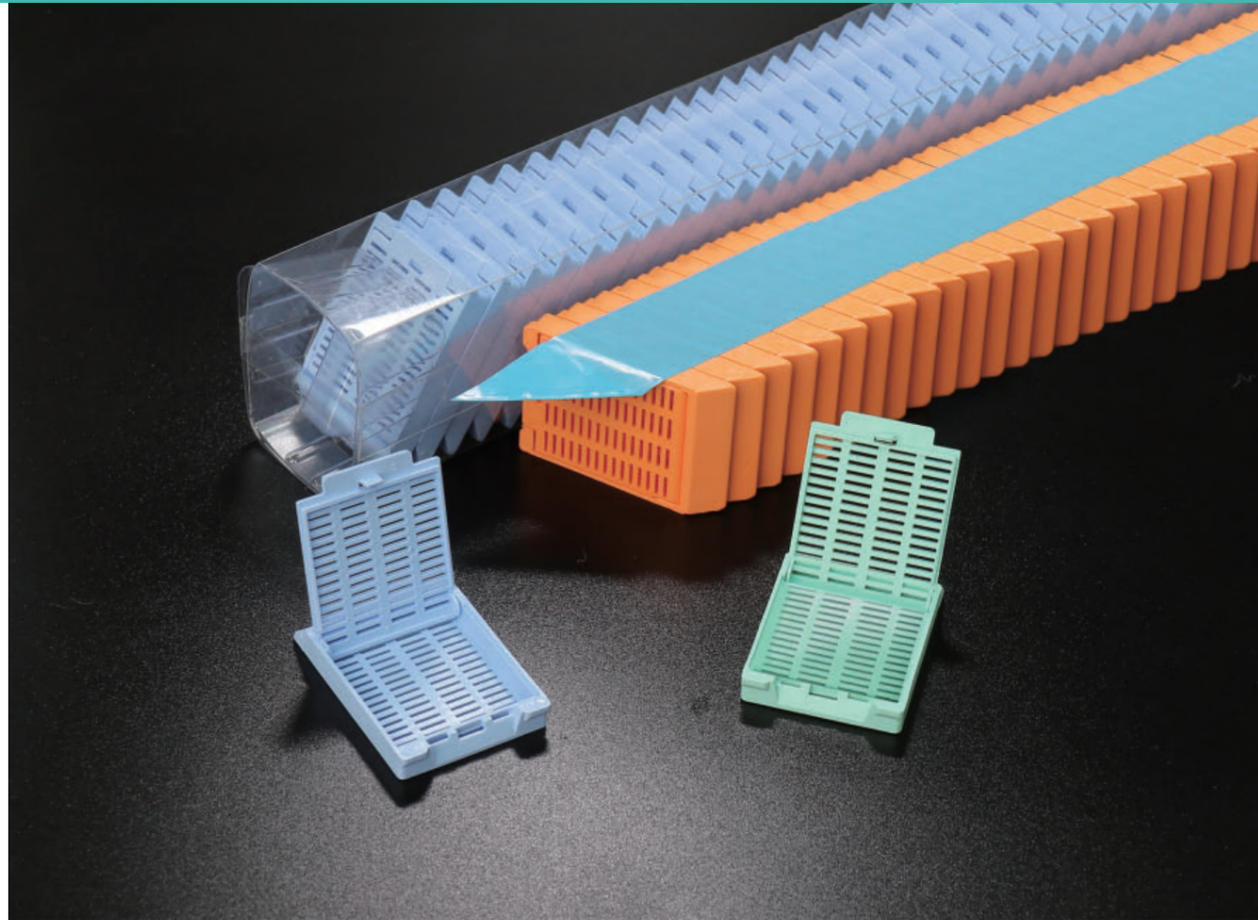
### EM113 组织包埋盒

适用于组织学样本，1\*5mm长条孔，使组织处理过程中，液体交换更高效，带可折断式的盖子。

- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为35°书写面



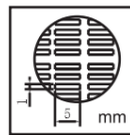
产品编号	包装形式
80106-1112-16	250只/中盒，8x250只/箱
80106-1137-16	40只/胶带，200只/盒，2000只/箱



### EM110 组织包埋盒

适用于组织学样本，1\*5mm的长条孔，使组织处理过程中，液体交换更高效，内卡型拆装式盖子，节省了很大空间

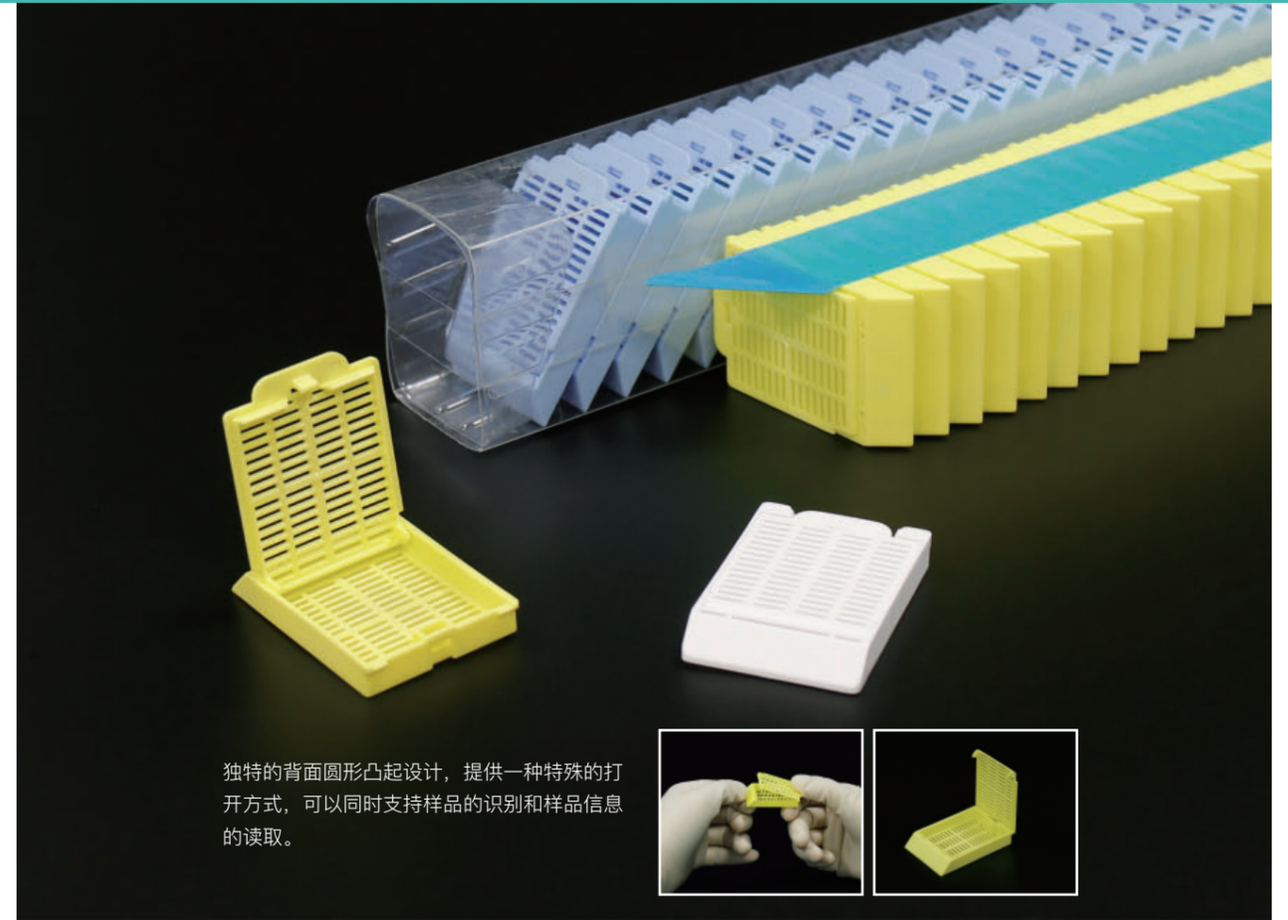
- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



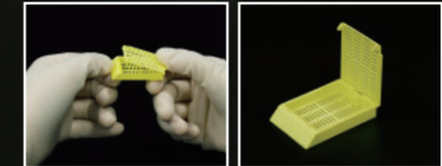
产品编号	订货号	包装形式
80100-1101-16	31050110W	底，盖分开包装，500底/中盒+1000盖/中盒,2,000底+2,000盖/箱
80100-1131-16	31051110W	底，盖已组装，375套/盒，3000只/箱
80100-1104-16	-	75只底/PVC桶+500盖/中盒，3000套/箱，斜放
80100-1120-16	-	底盖已组装，75套/PVC桶，3000套/箱，斜放
80100-1154-16	-	75只底/PVC桶+500盖/中盒，3000套/箱，平放
80100-1150-16	-	底盖已组装，75套/PVC桶，3000套/箱，平放

光敏系列

产品编号	包装形式
80100-2101-16	底，盖分开包装，500底/中盒+1000盖/中盒,2,000底+2,000盖/箱
80100-2131-16	底，盖已组装，375套/盒，3000只/箱
80100-2120-16	底盖已组装，75套/PVC桶，3000套/箱，斜放
80100-2150-16	底盖已组装，75套/PVC桶，3000套/箱，平放



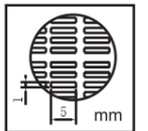
独特的背面圆形凸起设计，提供一种特殊的打开方式，可以同时支持样品的识别和样品信息的读取。



### EM 120 组织包埋盒

适用于组织学样本，1\*5mm的长条孔，使组织处理过程中，液体交换更高效，内卡型拆装式盖子，节省了很大空间

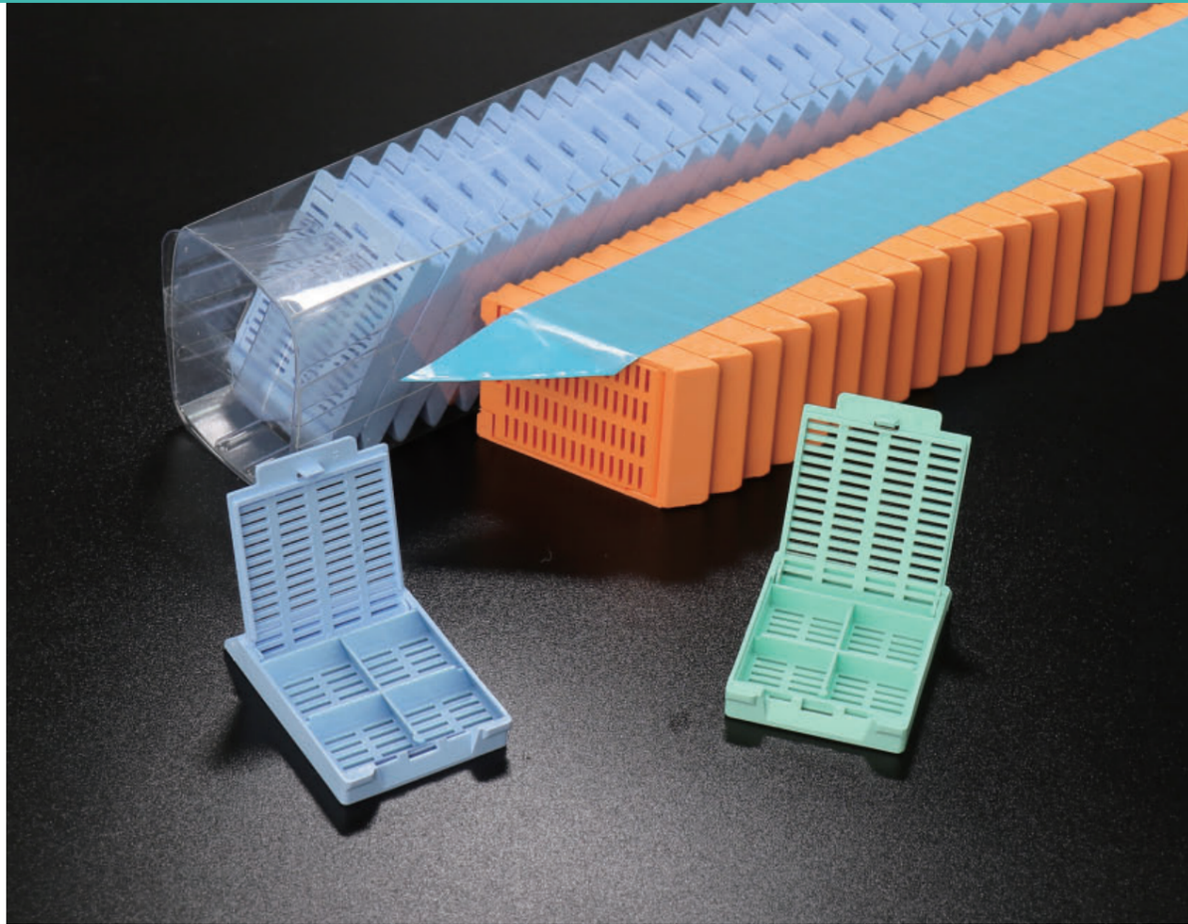
- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



产品编号	包装形式
80123-1131-16	375只/中盒，3000只/箱
80123-1120-16	75只/长筒，3,000只/箱（斜放）

产品编号	包装形式
80123-2120-16	75只/长筒，3,000只/箱（斜放）
80123-2133-16	40只/胶带，200只/盒，2000只/箱

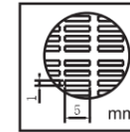




### EM107 组织包埋盒

适用于组织学样本，1\*5mm的长条孔，使组织处理过程中，液体交换更高效，盖子可以容易的折断并移除，同时也很方便的扣在包埋盒上。

- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为30°书写面



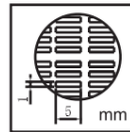
产品编号	订货号	包装形式
80106-1106-16	31052107W	250只/中盒,2,000只/箱
80100-1107-16	31051107W	375只/中盒,3,000只/箱
80100-1106-16	31050107W	500只底/中盒+1000只盖/中盒, 2000只底+2000只盖/箱



### EM112组织包埋盒

适用于组织学样本，1\*5mm的长条孔，使组织处理过程中，液体交换更高效，带内卡型拆装式盖子，节省了很大空间，盒内带四分格。

- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



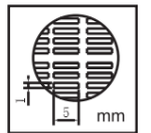
产品编号	包装形式
80100-1400-16	底盖已组装，500只/中盒,2,000只/箱
80100-1431-16	底盖已组装，375只/中盒,3,000只/箱



### EM114组织包埋盒

适用于组织学样本，1\*5mm的长条孔，使组织处理过程中，液体交换更高效，盖子可以容易的折断并移除，同时也很方便的扣在包埋盒上。

- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机

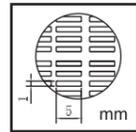


产品编号	订货号	包装形式
80100-1115-16	31051114W	底，盖已组装，375套/盒，3000只/箱

### EM 117 组织包埋盒

适用于组织学样本，1\*5mm的长条孔，使组织处理过程中，液体交换更高效，易折断式盖子可以方便的移除和扣盖。

- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



产品编号	包装形式
80106-1138-16	40只/叠, 200只/盒, 2,000只/箱

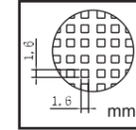


导流孔设计可增加液体交换

### EM101 组织包埋盒

适用于活检样本，1.6\*1.6mm的方格孔，更适合活检样本，盖子可以容易的折断并移除，同时也很方便的扣在包埋盒上。

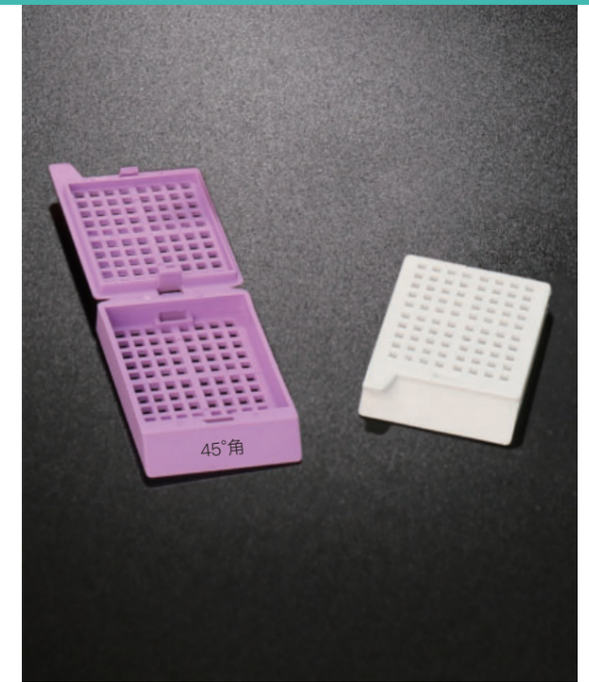
- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



产品编号	订货号	包装形式
80107-1100-16	31050101W	250只/抽屉式中盒, 2,000只/箱

光敏系列

产品编号	包装形式
80107-2100-16	250只/抽屉式中盒, 2,000只/箱

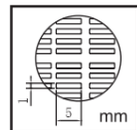


导流孔设计可增加液体交换

### EM 118 组织包埋盒

适用于组织学样本，1\*5mm的长条孔，使组织处理过程中，液体交换更高效，内卡型拆装式盖子，节省了很大空间。

- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



产品编号	包装形式
80122-1133-16	40只/叠, 200只/盒, 2,000只/箱

光敏系列

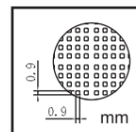
产品编号	包装形式
80122-2120-16	75只/长筒, 3,000只/箱 (斜放)
80122-2150-16	75只/长筒, 3,000只/箱 (平放)



### EM104 组织包埋盒

适用于活检样本，0.9\*0.9mm的细方格孔，更适合活检样本，降低了组织丢失的风险，盖子可以容易的折断并移除同时也很方便的扣在包埋盒上。

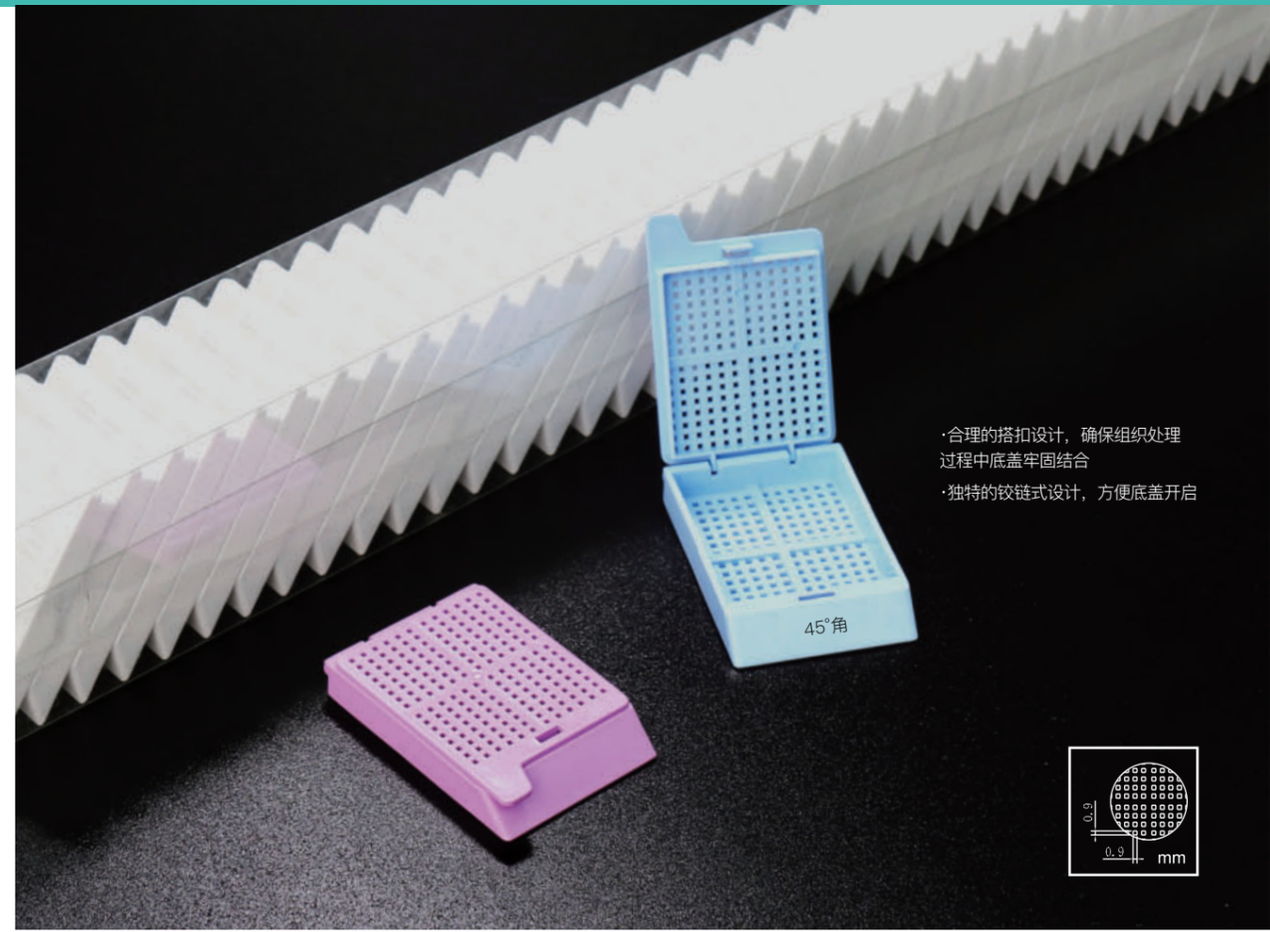
- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



产品编号	订货号	包装形式
80109-1100-16	31050104W	250只/中盒, 2,000只/箱
80109-1130-16	-	40只/叠, 200只/盒, 2000只/箱

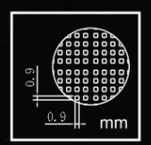
光敏系列

产品编号	包装形式
80110-2100-16	250只/中盒, 2,000只/箱



·合理的搭扣设计, 确保组织处理过程中底盖牢固结合  
·独特的铰链式设计, 方便底盖开启

45°角



### EM105 组织包埋盒

适用于活检样本, 0.9\*0.9mm的细方格孔, 更适合活检样本, 降低了组织丢失的风险, 带搭扣型拆装式盖子, 确保了组织处理过程中包埋盒和盖子之间的紧密性。

- POM材质, 100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面, 前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机
- 可拆卸盖, 拆装操作简单



底/盖未组装

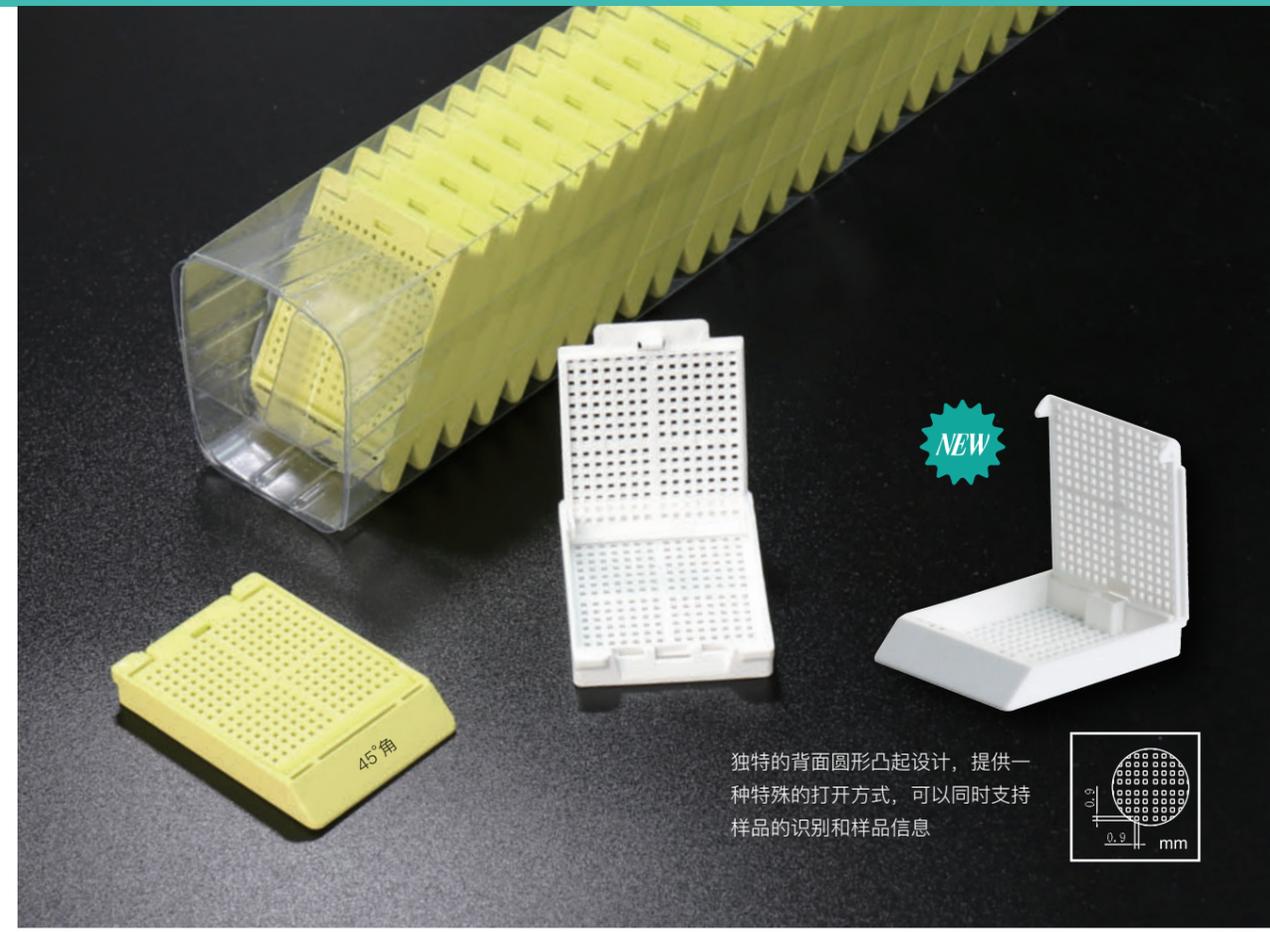


底/盖已组装

产品编号	订货号	包装形式
80103-1100-16	31050105W	底, 盖分开包装, 500底/中盒+1000盖/中盒,2,000底+2,000盖/箱
80103-1102-16	31051105W	底, 盖已组装, 375套/盒, 3000只/箱
80103-1103-16	31050185W	75只底/PVC桶+500盖/中盒, 3000套/箱, 斜放
80103-1153-16	-	75只底/PVC桶+500盖/中盒, 3000套/箱, 平放

光敏系列

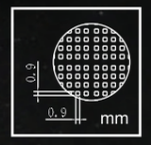
产品编号	包装形式
80103-2100-16	底, 盖分开包装, 500底/中盒+1000盖/中盒,2,000底+2,000盖/箱
80103-2102-16	底, 盖已组装, 375套/盒, 3000只/箱
80103-2103-16	75只底/PVC桶+500盖/中盒, 3000套/箱, 斜放
80103-2153-16	75只底/PVC桶+500盖/中盒, 3000套/箱, 平放
80103-2118-16	100只底/PVC桶+500盖/中盒, 3000套/箱, 平放



独特的背面圆形凸起设计, 提供一种特殊的打开方式, 可以同时支持样品的识别和样品信息

NEW

45°角



### EM111 & EM121组织包埋盒

适用于活检样本, 0.9\*0.9mm的细方格孔, 更适合活检样本, 降低了组织丢失的风险, 内卡型拆装式盖子节省了很大空间

- POM材质, 100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面, 前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



底/盖未组装



底/盖已组装

EM111	EM121	包装形式
80103-1101-16	80124-1101-16	底, 盖分开包装, 500底/中盒+1000盖/中盒,2,000底+2,000盖/箱
80103-1131-16	80124-1131-16	底, 盖已组装, 375套/盒, 3000只/箱
80103-1104-16	80124-1104-16	75只底/PVC桶+500盖/中盒, 3000套/箱, 斜放
80103-1120-16	80124-1120-16	底盖已组装, 75套/PVC桶, 3000套/箱, 斜放
80103-1154-16	80124-1154-16	75只底/PVC桶+500盖/中盒, 3000套/箱, 平放
80103-1150-16	80124-1150-16	底盖已组装, 75套/PVC桶, 3000套/箱, 平放

光敏系列

EM111	EM121	包装形式
80103-2120-16	80124-2120-16	75只/长筒, 3,000只/箱 (斜放)
80103-2150-16	80124-2150-16	75只/长筒, 3,000只/箱 (平放)
80103-2101-16		底, 盖分开包装, 500底/中盒+1000盖/中盒,2,000底+2,000盖/箱
80103-2131-16		底, 盖已组装, 375套/盒, 3000只/箱



### EM103 组织包埋盒

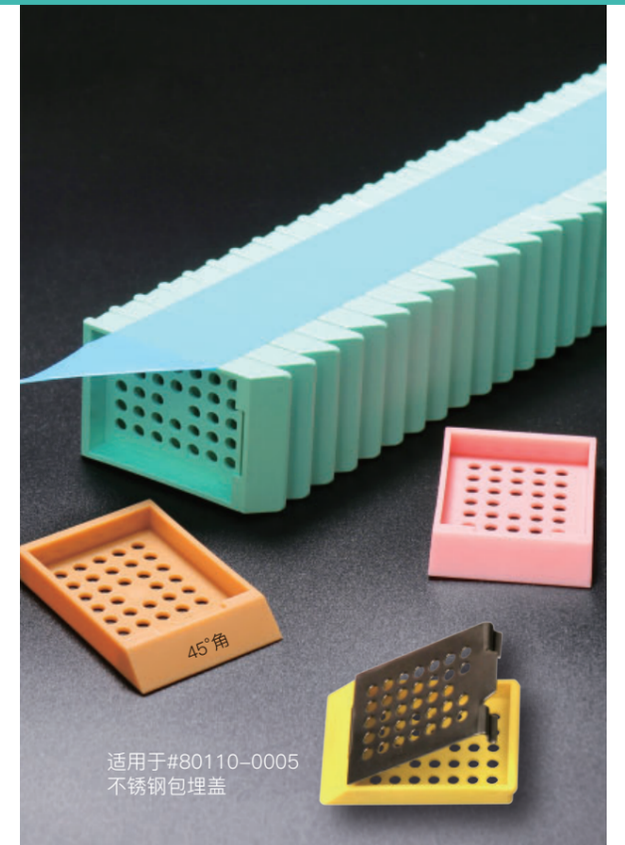
圆孔，直径2.4mm，无盖，标准型；设计紧凑，能够紧紧的固定在切片夹头上，防止切片时包埋盒变形。

- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机

产品编号	包装形式
80114-1104-16	500只/抽屉式中盒, 4,000只/箱
80114-1123-16	75只/长筒, 3,000只/箱 (斜放)
80114-1152-16	75只/长筒, 3,000只/箱 (平放)

光敏系列

产品编号	包装形式
80114-2104-16	500只/中盒, 4,000只/箱
80114-2123-16	75只/PVC桶, 3000套/箱, 斜放
80114-2152-16	75只/PVC桶, 3000套/箱, 平放



### EM108 组织包埋盒

条形孔，尺寸5.0x1.0mm，无盖，标准型。

- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机

产品编号	包装形式
80112-1100-16	500只/中盒, 4,000只/箱
80112-1123-16	75只/PVC桶, 3000套/箱, 斜放
80112-1152-16	75只/PVC桶, 3000套/箱, 平放

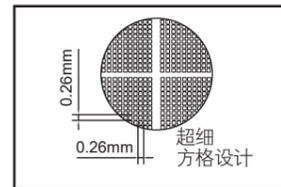
光敏系列

产品编号	包装形式
80112-2100-16	500只/中盒, 4,000只/箱
80112-2123-16	75只/PVC桶, 3000套/箱, 斜放
80112-2152-16	75只/PVC桶, 3000套/箱, 平放

### EM 115&116 穿刺包埋盒

可拆装的两片式设计，前后两端各有一个大的插槽，特别适用于处理和包埋小的组织，无需使用海绵垫。底/盖合上后，安全牢固不用担心样本丢失，而且可以获得理想的实验效果。

- POM材质，100%耐化学腐蚀
- 带有1280个0.26mm x 0.26mm方形孔和超过40个大的条形孔，有效促进液体交换和排出
- 两侧有大书写面，前端为45°书写面
- 适用于绝大多数包埋盒打号机



#### EM 115

盒内有一个隔间，确保充分的液体交换

产品编号	包装形式
80121-1101-16	100只/中盒, 500只/箱

光敏系列

产品编号	包装形式
80121-2101-17	100只/中盒, 500只/箱

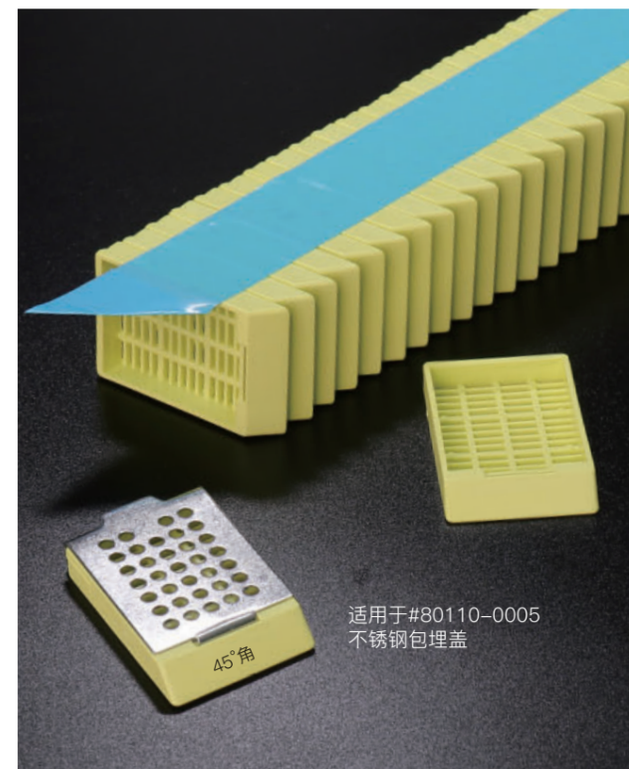
#### EM 116

盒内有四个隔间，能同时处理和包埋4个小的活检样本

产品编号	包装形式
80121-1401-16	100只/中盒, 500只/箱

光敏系列

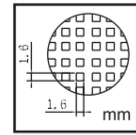
产品编号	包装形式
80121-2401-16	100只/中盒, 500只/箱





### EM 109 组织包埋盒

方形孔, 尺寸1.6x1.6mm, 无盖, 标准型;



产品编号	包装形式
80113-1100-16	500只/中盒, 4,000只/箱
80113-1123-16	75只/PVC桶, 3000套/箱, 斜放
80113-1152-16	75只/PVC桶, 3000套/箱, 平放

光敏系列

产品编号	包装形式
80113-2100-16	500只/中盒, 4,000只/箱
80113-2123-16	75只/PVC桶, 3000套/箱, 斜放
80113-2152-16	75只/PVC桶, 3000套/箱, 平放

适用于#80110-0005  
不锈钢包埋盖

45°角

### 不锈钢包埋盒盖

适合#31050103、#31050108、#31050109无盖包埋盒  
可重复使用

不锈钢材质, 抛光处理

产品编号	订货号	包装形式
80110-0005	51050103	50只/包



### 不锈钢包埋盒底模

设计用于同款同型号的包埋盒和O型圈的组织样本包埋, 适配大多数常用的包埋设备所有可重复使用的包埋盒底模均由高品质的#304不锈钢材质制成, 表面经过很好地抛光处理, 边角光滑不锋利。



凹槽深度 7mm 包装形式: 50只/包

产品编号	凹槽尺寸 (mm)	外部尺寸 (mm)
80203-0001	7x7x7	52x35x11
80203-0002	15x15x7	52x35x11
80203-0003	24x24x7	52x35x11
80203-0004	37x24x7	52x35x11
80203-0005	30x24x7	52x35x11
80203-0012	5x20x7	52x35x11

凹槽深度 9mm 包装形式: 50只/包

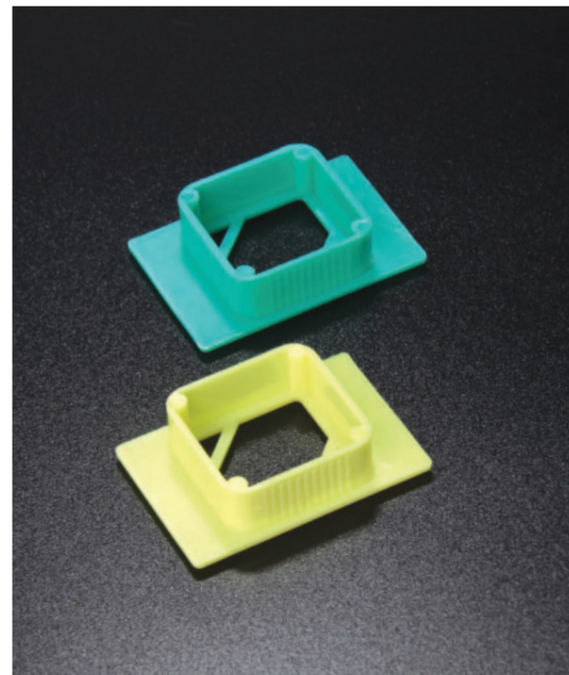
产品编号	凹槽尺寸 (mm)	外部尺寸 (mm)
80203-1001	7x7x9	52x35x11
80203-1002	15x15x9	52x35x11
80203-1003	24x24x9	52x35x11
80203-1004	37x24x9	52x35x11
80203-1005	30x24x9	52x35x11
80203-1006	10x20x9	52x35x11

### EMOR201 O型圈包埋盒

设计用于固定和识别组织样本块  
ABS材质, 有8种颜色可供选择

500只/中盒, 4x500只/箱.

颜色	产品编号	订货号
○ 白色	80260-1100-16	31050201W
● 黄色	80260-1100-17	31050201Y
● 绿色	80260-1100-08	31050201G
● 粉色	80260-1100-12	31050201P
● 蓝色	80260-1100-02	31050201B
● 茶色	80260-1100-15	31050201T
● 紫色	80260-1100-09	31050201P
● 桃红色	80260-1100-11	31050201P
● 橙色	80260-1100-10	31050201O
● 水蓝色	80260-1100-00	31050201A
● 浅绿色	80260-1100-24	31050201L



### PVC包埋盒底模

设计用于同款同型号的包埋盒和O形圈的组织样本包埋，适配大多数常用的包埋设备，一次性使用的包埋盒底模，均由特殊塑料材质制成，表面光滑平整，边角圆滑，具有足够的强度，可以有限的重复使用。



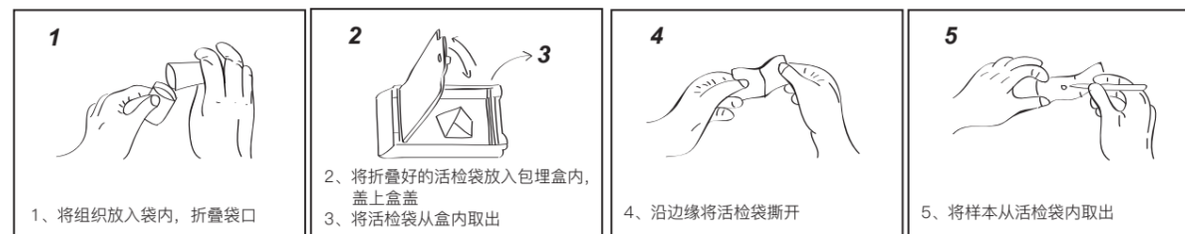
产品编号	凹槽尺寸	外部尺寸	包装形式
80203-0006	7x7x5	50x37x12	100只/包, 10x100/箱
80203-0007	17x17x5	50x37x12	100只/包, 10x100/箱
80203-0008	25x25x5	50x37x12	100只/包, 10x100/箱
80203-0009	25x32x5	50x37x12	100只/包, 10x100/箱
80203-0010	25x40x5	50x37x12	100只/包, 10x100/箱
80203-0011	30x20x12	55x38x18	50只/包, 10x50/箱



### 活检袋

- 在加工过程中用来装小活检组织标本
- 耐化学溶剂的涤纶材质，有效防止变形
- 细网格 (0.2x0.2mm) 提供了优良的液体交换，避免了小样本的流失
- 袋口设计可以方便放置和快速的取出试样。

产品编号	产品信息	包装形式
80110-0012	小号涤纶活检袋	200只/盒, 5盒/中盒, 100盒/箱
80110-0013	中号涤纶活检袋	100只/盒, 10盒/中盒, 200盒/箱
80110-0014	大号涤纶活检袋	100只/盒, 5盒/中盒, 50盒/箱

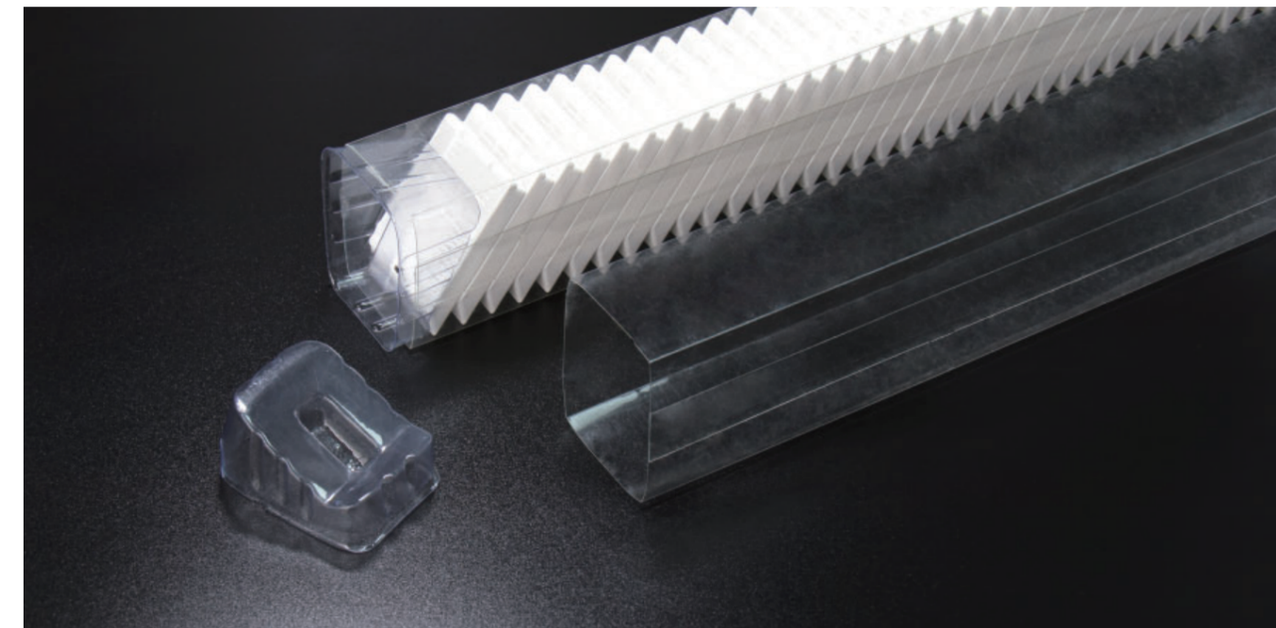


### 包埋盒衬垫

用于固定组织，防止组织在工作过程中脱落，适合所有世泰包埋盒

一次性包埋盒衬垫，尺寸：30x25x2mm(长x宽x高)

产品编号	订货号	包装形式
80110-0001	31053000	1000片/袋



### 包埋盒长筒

可存放75只包埋盒，每个单元包含1只长筒和2只筒塞  
长筒为PVC材质，筒塞为PS材质

产品编号	订货号	产品信息	包装形式
80110-0002	31050000	1只长筒 + 2只筒塞	200只长筒/箱, 400只筒塞/箱, 长筒与筒塞分开包装
80110-0003	31051000	长筒	200只长筒/箱
80110-0004	31052000	筒塞	400只筒塞/箱



## 组织固定液

适用于外科、活检、组织病理和胃镜等科室的样本固定或保存，对组织穿透性好、收缩小，保持组织和细胞处于最自然的状态，且对大多数抗原物质具有较好的保存效果。

- 即开即用，杜绝污染；透明杯身，便于观察样本的固定状态。
- 防漏设计，确保使用和运输安全；预贴标签，方便及时记录样本信息。
- 多种规格，满足各种样本离体后的制备需求；多种包装形式可选，满足各种需求。

### 产品优势

甲醛有效浓度为4%，渗透性强，组织固定均匀、收缩小低渗的磷酸盐缓冲体系，对细胞损伤小，并有利于维持pH稳定 中性pH，抑制甲醛多聚物产生，有利于保护绝大多数抗原可选的红色标识，有助于追踪和回收样本

【生产备案凭证编号】苏通食药监械生产备20160001号

【医疗器械备案凭证编号】苏通械备20150029号

### 3ml 10%中性福尔马林固定液

适用于胃镜等细小穿刺组织的固定，无色或红色可选，红色固定液便于细小穿刺组织的定位。

#### 简装

产品编号	分装量(ml)	容器规格(ml)	描述	包装形式
80011-0034	3	5	红色，纸架装	80支/纸架，8×80支/箱
80011-0035	3	5	无色，纸架装	80支/纸架，8×80支/箱
80011-0052	3	5	红色，纸架装	20支/纸架，24×20支/箱
80011-0053	3	5	无色，纸架装	20支/纸架，24×20支/箱

#### 套装 样本袋可确保样本安全，防泄漏

产品编号	分装量(ml)	容器规格(ml)	描述	包装形式
80011-0038	3	5	红色，纸架装，含样本袋	80支/纸架，8×80支/箱
80011-0039	3	5	无色，纸架装，含样本袋	80支/纸架，8×80支/箱
80011-0054	3	5	红色，纸架装，含样本袋	20支/纸架，24×20支/箱
80011-0055	3	5	无色，纸架装，含样本袋	20支/纸架，24×20支/箱



### 15ml 10%中性福尔马林固定液

适用于妇科及穿刺息肉等小组织标本的固定。

#### 简装

产品编号	分装量(ml)	容器规格(ml)	描述	包装形式
80011-0042	15	25	无色，纸架装	30支/纸架，10×30支/箱

#### 套装 样本袋可确保样本安全，防泄漏

产品编号	分装量(ml)	容器规格(ml)	描述	包装形式
80011-0044	15	25	无色，架装，含样本袋	30支/纸架，10×30支/箱



### 25ml 10%中性福尔马林固定液

适用于小组织标本的固定

#### 简装

产品编号	分装量(ml)	容器规格(ml)	描述	包装形式
80011-0046	25	50	无色，纸架装	20支/纸架，10×20支/箱

#### 套装 样本袋可确保样本安全，防泄漏

产品编号	分装量(ml)	容器规格(ml)	描述	包装形式
80011-0048	25	50	无色，纸架装，含样本袋	20支/纸架，10×20支/箱



### 75ml 10%中性福尔马林固定液

适用于小手术标本的固定

#### 简装

产品编号	分装量(ml)	容器规格(ml)	描述	包装形式
80011-0050	75	150	无色，纸架装	9支/纸架，6×9支/箱

#### 套装 样本袋可确保样本安全，防泄漏

产品编号	分装量(ml)	容器规格(ml)	描述	包装形式
80011-0051	75	150	无色，纸架装，含样本袋	9支/纸架，6×9支/箱



### 500ml 10%中性福尔马林固定液

产品编号	分装量(ml)	容器规格(ml)	包装形式
80011-0095	250	500	24支/箱

### 1000ml 10%中性福尔马林固定液

产品编号	分装量(ml)	容器规格(ml)	包装形式
80011-0096	500	1000	12支/箱

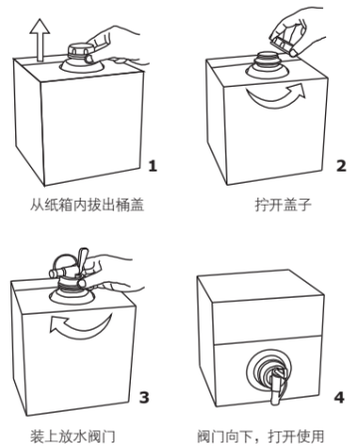


### 桶装10%中性福尔马林固定液

适用于手术室、病理科等需求大量的科室

- 高分子材料试剂瓶，能耐弱酸、耐弱碱和油类等
- 配铝箔垫片，可防漏
- 有5L和10L规格可选

#### 使用步骤



产品编号	规格	包装形式	特点
80011-0002	5L/桶	4桶/箱	1.磷酸盐缓冲体系提供稳定的pH。 2.渗透组织快，固定效果佳。
80011-0070	5L/塑料软桶	4桶/箱	
80011-0003	10L/桶	2桶/箱	
80011-0071	10L/桶塑料软桶	2桶/箱	

### 4%多聚甲醛固定液

适合大多数组织和细胞的固定，常用于免疫组化或免疫荧光等研究。对组织穿透性好，组织收缩小，能较好的保护组织和细胞的形态结构以及核酸，且对大多数抗原物质保存较好，特别是对脂肪和各种酶的固定效果更好。

产品编号	分装量(ml)	描述	包装形式
80011-0057	500ml/瓶	4%多聚甲醛固定液	500ml/瓶，12瓶/箱
80011-0058	1000 ml/瓶	4%多聚甲醛固定液	1000ml/瓶，6瓶/箱



### 组织病理学专用石蜡

实用的颗粒状石蜡，适用于组织样本的浸蜡和包埋。

高品质石蜡与高分子聚合物通过先进工艺复合而成，切片流畅，厚度最薄可低至2 μm，熔点范围从52℃到62℃，您可以根据需要自由选择



欧洲进口 1千克/袋，8千克/箱

熔点℃	52-54℃	54-56℃	58-60℃	56-58℃
产品编号	80200-0015	80200-0016	80200-0017	80200-0018

世泰®石蜡 1千克/袋，8千克/箱

熔点℃	56-58℃	58-60℃	60-62℃	52-54℃	54-56℃
产品编号	80200-0007	80200-0008	80200-0009	80200-0013	80200-0014

### 切片机刀片

不锈钢材质，一次性使用刀片，与切片机或冷冻切片机配合使用用于组织样本的切片处理

羽毛牌 50片/盒，10盒/中盒

产品编号	订货号	型号
80390-0001	R35	R35
80390-0003	S35	S35
80390-0002	A35	A35
80390-0004	N35	N35

徕卡牌 50片/盒，10盒/中盒

产品编号	订货号	型号
80391-0002	818	818
80391-0001	819	819



## 玻片/包埋盒记号笔

设计用于在载玻片或者包埋盒上书写标记，广泛应用于组织学、病理学和细胞学等领域。

- 超细笔尖，在玻璃或塑料表面书写清晰流畅
- 永固性油墨，防水，耐二甲苯、乙醇、丙酮和福尔马林等溶剂
- 标记清晰，在整个实验处理和染色过程中不会产生模糊和掉色现象



**注意：**  
乙酸、氯仿或者乙醇/二甲苯混合物可以从无孔表面去除标记。  
建议在实际使用前先做一下测试。

产品编号	订货号	产品信息	包装形式
86000-0001	SMP-BK	黑色，1mm笔尖	12支/盒

## 载玻片记号笔

设计用于在载玻片油漆面上书写标记，广泛应用于组织学、病理学和细胞学等领域。

- 超细笔尖，书写清晰流畅
- 标记清晰，在整个实验处理和染色过程中不会产生模糊和掉色现象



产品编号	产品信息	包装形式
86000-0008	黑色，1mm笔尖	12支/盒，180支/箱

## 免疫组化笔

用于在组织切片周围画框，防止液体扩散，有利于减少试剂（如抗体、缓冲液和显色物质等）的使用量，还能方便同时处理单个玻片上的多个样本，提高操作速度。适用于各种免疫组织化学染色实验，如PAP法、ABC法、免疫荧光法，酶染，冰冻切片及原位杂交技术。

- 笔液输出均衡，支持在玻片上做各种形状的标记
- 标记框热稳定性佳，防水和耐化学性好，在染色和重复冲洗过程中不会脱落
- 不易污染玻片，不干扰显微镜观察
- 按正确方法操作，常规笔可使用约1000次，微型笔约为500次



耐热温度  
可达120°C

日本制造



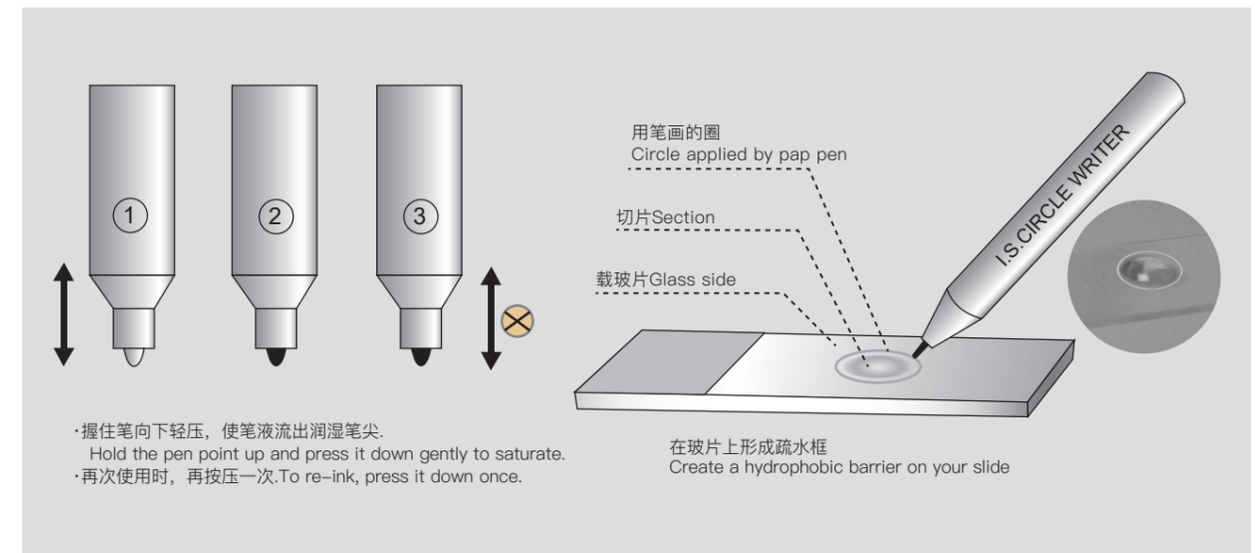
**注意：**  
标记框不溶解于酒精和丙酮，但可被常用的二甲苯或二甲苯衍生物去除。

产品编号	型号	产品信息	包装形式
86000-1001	微型	3ml笔液，2mm笔尖	独立包装

### 使用方法

**·石蜡切片：**先将组织切片脱蜡水化，然后用吸水纸擦去玻片上组织切片周围的多余液体，再用免疫组化笔在组织周围画框，室温干燥10-15s，之后将玻片浸在磷酸盐缓冲中大约5min。

**·冰冻切片：**玻片表面应先用二甲苯、酒精清洁干净，或者用卵蛋白、甘油或者多聚赖氨酸进行包被处理，然后切片、贴片和漂洗组织切片。用吸水纸擦去切片周围的多余液体，按照上述方法画框。



**注意：**如果玻片表面经过亲水性处理，应在0.1N的盐酸溶液中浸泡30s，然后水洗干燥，以避免圈从玻片上脱落。

## 病理染色液

我们提供多种病理染色液，有用于细胞核染色的苏木素染色液，用于细胞质染色的伊红和巴氏染色液。苏木素染色液有Harris（退行性）和Mayer's（进行性），伊红染色液有醇溶性和水溶性，巴氏染色液有EA50。所有染色液，即开即用，染色后胞质鲜艳，核膜、核仁、染色质结构分明。完美清晰的细胞显微形态，将有助于您明确病理诊断。

- 所有染色液均选用优质级的原材料，纯度好无杂质
- 从基础理论出发，综合了多种经典方法，配方稳定，性能优良
- 标准化、规范化和自动化的生产线，确保每一批的产品质量



【生产备案凭证编号】苏通食药监械生产备20160001号

## 苏木素染色液

适用于组织切片或培养细胞的染色，染色后细胞核呈蓝色。即用型染液，主要由苏木素、硫酸铝钾和碘酸钠等组成，无汞配方、安全无毒，氧化膜和沉淀少，使用简便，操作时间短。

产品编号	产品名称	描述	包装形式
80400-0051	苏木素染色液 (Harris)	100ml/瓶	1瓶/中盒, 30盒/箱
80400-0052	苏木素染色液 (Harris)	250ml/瓶	1瓶/中盒, 16盒/箱
80400-0001	苏木素染色液 (Harris)	500ml/瓶	1瓶/中盒, 9盒/箱
80400-0053	苏木素染色液 (Mayer's)	100ml/瓶	1瓶/中盒, 30盒/箱
80400-0054	苏木素染色液 (Mayer's)	250ml/瓶	1瓶/中盒, 16盒/箱
80400-0017	苏木素染色液 (Mayer's)	500ml/瓶	1瓶/中盒, 9盒/箱

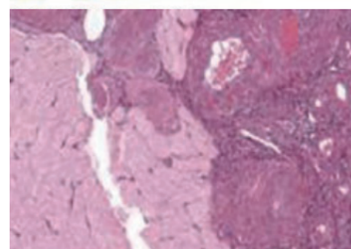
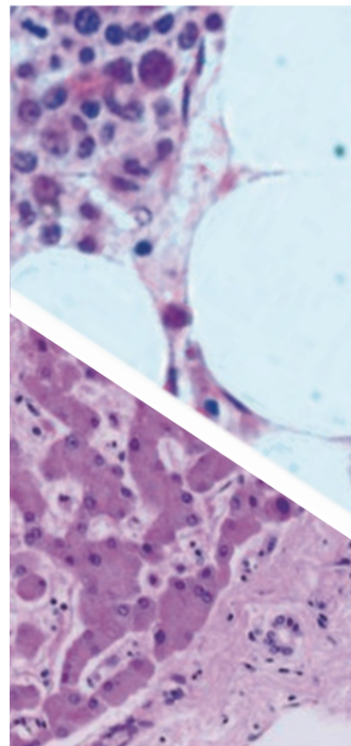
【医疗器械备案凭证编号】苏通械备20160029号

## 伊红Y染色液

适用于组织切片或培养细胞的染色，染色后细胞质呈粉红色或者红色。即用型染液，主要由伊红Y和乙醇组成，不含甲醇等有害物质，上色快，分化褪色合理，不同组织细胞质产生明显色阶。

产品编号	产品名称	描述	包装形式
80400-0055	伊红染色液 (醇溶性)	100ml/瓶	1瓶/中盒, 30盒/箱
80400-0056	伊红染色液 (醇溶性)	250ml/瓶	1瓶/中盒, 16盒/箱
80400-0013	伊红染色液 (醇溶性)	500ml/瓶	1瓶/中盒, 9盒/箱
80400-0057	伊红染色液 (水溶性)	100ml/瓶	1瓶/中盒, 30盒/箱
80400-0058	伊红染色液 (水溶性)	250ml/瓶	1瓶/中盒, 16盒/箱
80400-0011	伊红染色液 (水溶性)	500ml/瓶	1瓶/中盒, 9盒/箱

【医疗器械备案凭证编号】苏通械备20160030号



## 巴氏EA50染色液

适用于妇科细胞学涂片染色如宫颈癌和癌前病变，以及胸水、腹水、痰液等非妇科细胞样本的染色，染色后角化细胞的胞质呈粉红或橘红色。即用型染色液，主要由淡绿、伊红、磷钨酸等组成，与橘黄G联合使用，可将胞质染成颜色鲜明的绿色、蓝色和粉色。

产品编号	描述	包装形式
80400-0045	100ml/瓶	1瓶/中盒, 30盒/箱
80400-0042	250ml/瓶	1瓶/中盒, 16盒/箱
80400-0043	500ml/瓶	1瓶/中盒, 9盒/箱

## 返蓝染色液

适用于调节苏木素的染色，从紫色变为蓝色。即用型返蓝染色液，性质温和，蓝化效果迅速，取代了强碱冲洗或长时间自来水冲洗可能导致的细胞或组织切片损失。

### I型，主要组分为碳酸氢钠

产品编号	规格	包装形式
80400-0103	500ml/瓶	9瓶/箱
80400-0104	1000ml/瓶	6瓶/箱
80400-0105	2.5L/桶	4桶/箱

### II型，主要组分为碳酸锂和碳酸氢钠

产品编号	规格	包装形式
80400-0110	500ml/瓶	9瓶/箱
80400-0111	1000ml/瓶	6瓶/箱
80400-0112	2.5L/桶	4桶/箱

## 分化液

适用于将组织过多结合的苏木素脱去，以确保组织进行伊红染色后的核浆着色对比分明。即用型分化液，两种浓度可选，低浓度适用于自动染色机，高浓度推荐用于手工染色处理。

### I型，0.5% HCl-乙醇溶液

产品编号	规格	包装形式
80400-0203	500ml/瓶	9瓶/箱
80400-0204	1000ml/瓶	6瓶/箱
80400-0205	2.5L/桶	4桶/箱

### II型，1% HCl-乙醇溶液

产品编号	规格	包装形式
80400-0210	500ml/瓶	9瓶/箱
80400-0211	1000ml/瓶	6瓶/箱
80400-0212	2.5L/桶	4桶/箱



【生产备案凭证编号】苏通食药监械生产备20160001号

### 载玻片染色架

适用于标准尺寸25x75mm(1"x3")的载玻片

不锈钢材质

产品编号	订货号	产品信息	包装形式
Ⓐ 80420-0002	50101630	30片装染色架	1只/盒, 50只/箱
Ⓑ 80420-0003	50101660	60片装染色架	1只/盒, 50只/箱
Ⓒ 80420-0001	50101620	20片装染色架	1只/盒, 50只/箱

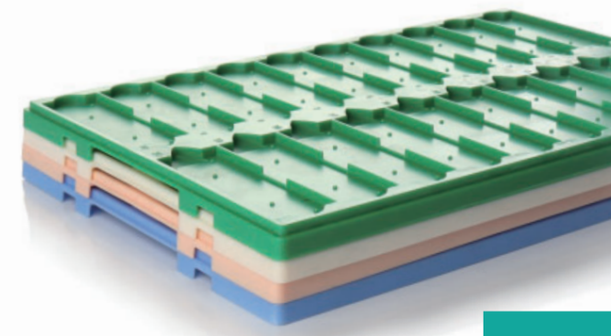


### 塑料载玻片托盘

20片装塑料晾片板, 适用标准尺寸25 x 75mm (1"x3")的载玻片

1只/袋, 50只/箱

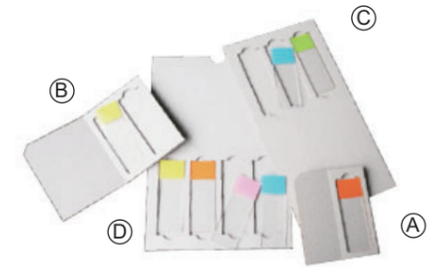
产品编号	订货号	产品信息
80500-5020-16	31013020W	白色
80500-5020-08	31013020G	绿色
80500-5020-12	31013020P	粉色
80500-5020-02	31013020B	蓝色



### 纸质载玻片邮寄夹

适用于标准尺寸25 x 75mm(1"x3")的载玻片, 带盖

产品编号	订货号	产品信息	包装形式
Ⓐ 80500-8001	60001001	1片装, 带盖	50只/中盒, 1000只/箱
Ⓑ 80500-8002	60001002	2片装, 带盖	50只/中盒, 500只/箱
Ⓒ 80500-8003	60001003	3片装, 带盖	50只/中盒, 500只/箱
Ⓓ 80500-8004	60001004	4片装, 带盖	50只/中盒, 200只/箱
Ⓔ 80500-8010	60001010	10片装, 带盖	5只/中盒, 50只/箱
Ⓕ 80500-8020	60001020	20片装, 带盖	5只/中盒, 50只/箱
Ⓖ 80500-8024	60001024	24片装, 带盖	5只/中盒, 50只/箱
Ⓗ 80500-8032	60001032	32片装, 带盖	5只/中盒, 50只/箱
Ⓙ 80500-8030	-	30片装, 带盖	5只/中盒, 50只/箱
Ⓚ 80500-8048	-	48片装, 带盖	5只/中盒, 50只/箱



塑料材质

产品编号	产品信息
80420-0005	50片装载玻片染色架, PPS材质
80420-0007	30片装塑料染色架, PPS材质



### 载玻片染色缸

适用于标准尺寸25 x 75mm(1"x3")的载玻片, 玻璃材质

产品编号	订货号	产品信息	包装形式
80410-0000	10130505	5片装染色缸	1只/盒, 20只/箱
80410-0001	10130609	9片装染色缸	1只/盒, 20只/箱
80410-0002	10130510	10片装染色缸	1只/盒, 50只/箱
80410-0003	10130530	30片染色缸, 可内置30片染色架	1只/盒, 20只/箱
80410-0005	10130560	60片染色缸, 可内置60片染色架	1只/盒, 10只/箱
80410-0004	10130520	20片染色缸, 可内置20片染色架	1只/盒, 20只/箱



适用于标准尺寸25 x 75mm(1"x3")的载玻片, 无盖

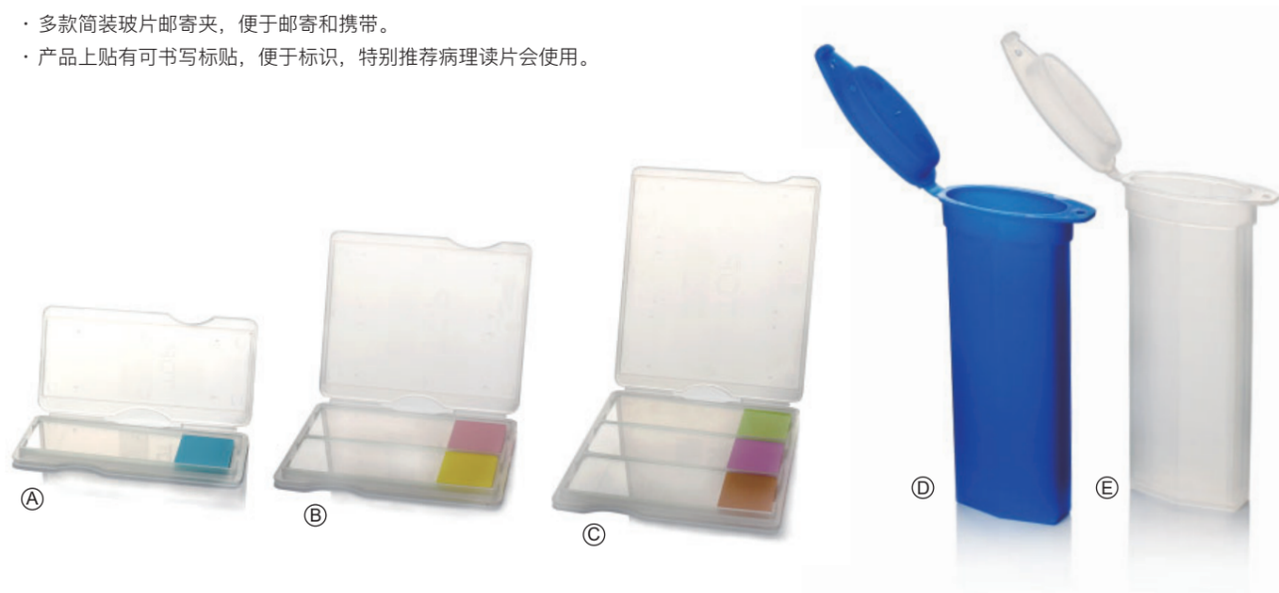
产品编号	订货号	产品信息	包装形式
Ⓔ 80500-7009	60001009	9片装, 无盖	10只/中盒, 250只/箱
Ⓖ 80500-7020	60001021	20片装, 无盖	10只/中盒, 100只/箱



## 塑料载玻片邮寄夹

适用标准尺寸25 x 75mm (1"x3")的载玻片, PP材质

- 多款筒装玻片邮寄夹, 便于邮寄和携带。
- 产品上贴有可书写标贴, 便于标识, 特别推荐病理读片会使用。



产品编号	订货号	产品信息	包装形式
Ⓐ 80500-1001	31011001MA	1片装, 扁平款	200只/中盒, 2000只/箱
Ⓑ 80500-2002	31011002MA	2片装, 扁平款	100只/中盒, 1000只/箱
Ⓒ 80500-1003	31011003MA	3片装, 扁平款	100只/中盒, 1000只/箱
Ⓓ 80500-1002-02	31011102BB	2片装, 垂直款, 蓝色	100只/中盒, 1000只/箱
Ⓔ 80500-1002	31011102BN	2片装, 垂直款, 本色	100只/中盒, 1000只/箱



产品编号	订货号	产品信息	包装形式
Ⓕ 80500-2003	31011103MB	3片装, 圆筒形带螺旋盖	100只/袋, 1000只/箱
Ⓖ 80500-1005	31011005MA	5片装, 竖向顶部翻盖	100只/中盒, 1000只/箱
Ⓖ 80500-1305	-	5片装, 竖向顶部翻盖	100只/中盒, 1000只/箱
Ⓖ 80500-1105	-	5片装, 横向侧边翻盖	80只/中盒, 800只/箱
Ⓖ 80500-1205	-	5片装, 竖向侧边翻盖	80只/中盒, 800只/箱

## 载玻片存储盒

适用标准尺寸25 x 75mm (1"x3")的载玻片, ABS材质

- 盒内底部放置软木垫, 有效防止在运输及存储中对玻片的损坏; 顶部有索引表, 便于标识和查找。
- 为缓解视觉疲劳, 每种规格的产品均可提供灰色、蓝色、橙色、白色和红色等颜色。 ● ● ● ● ● ●



产品编号	订货号	产品信息	包装形式
80500-3012	31012012	12片装	1只/袋, 240只/箱
80500-3025	31012025	25片装	1只/袋, 120只/箱
80500-3050	31012050	50片装	1只/袋, 120只/箱
80500-3101	31012100	100片装	1只/袋, 50只/箱

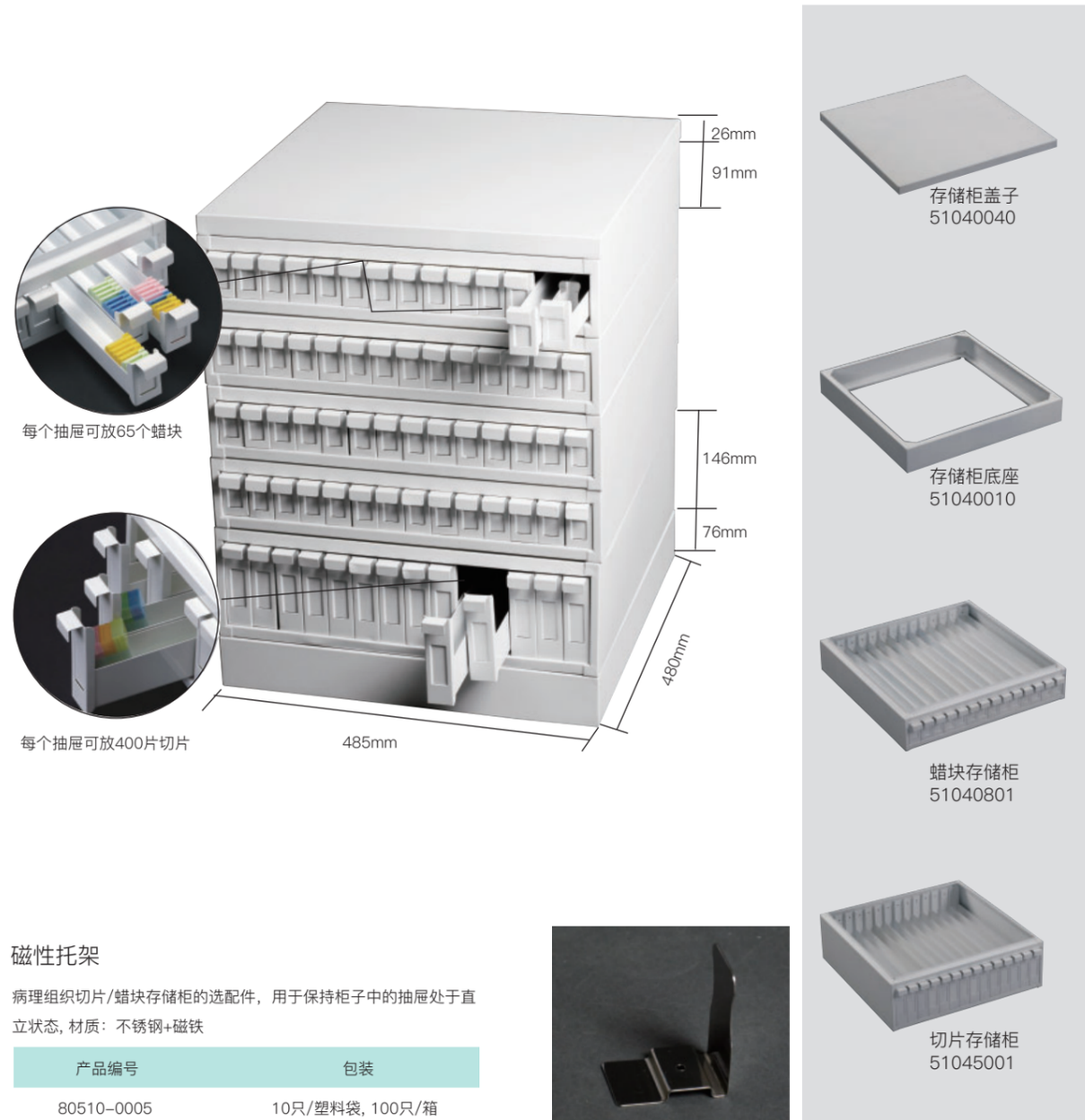


产品编号	订货号	产品信息	包装形式
80500-4100	31012100	100片装, 带金属搭扣	1只/袋, 50只/箱



## 切片及蜡块存储柜

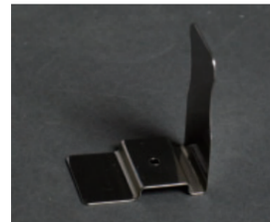
抽屉为冷轧钢板材质，柜体为铁质，白色喷塑涂装，1只/箱



### 磁性托架

病理组织切片/蜡块存储柜的选配件，用于保持柜子中的抽屉处于直立状态，材质：不锈钢+磁铁

产品编号	包装
80510-0005	10只/塑料袋, 100只/箱

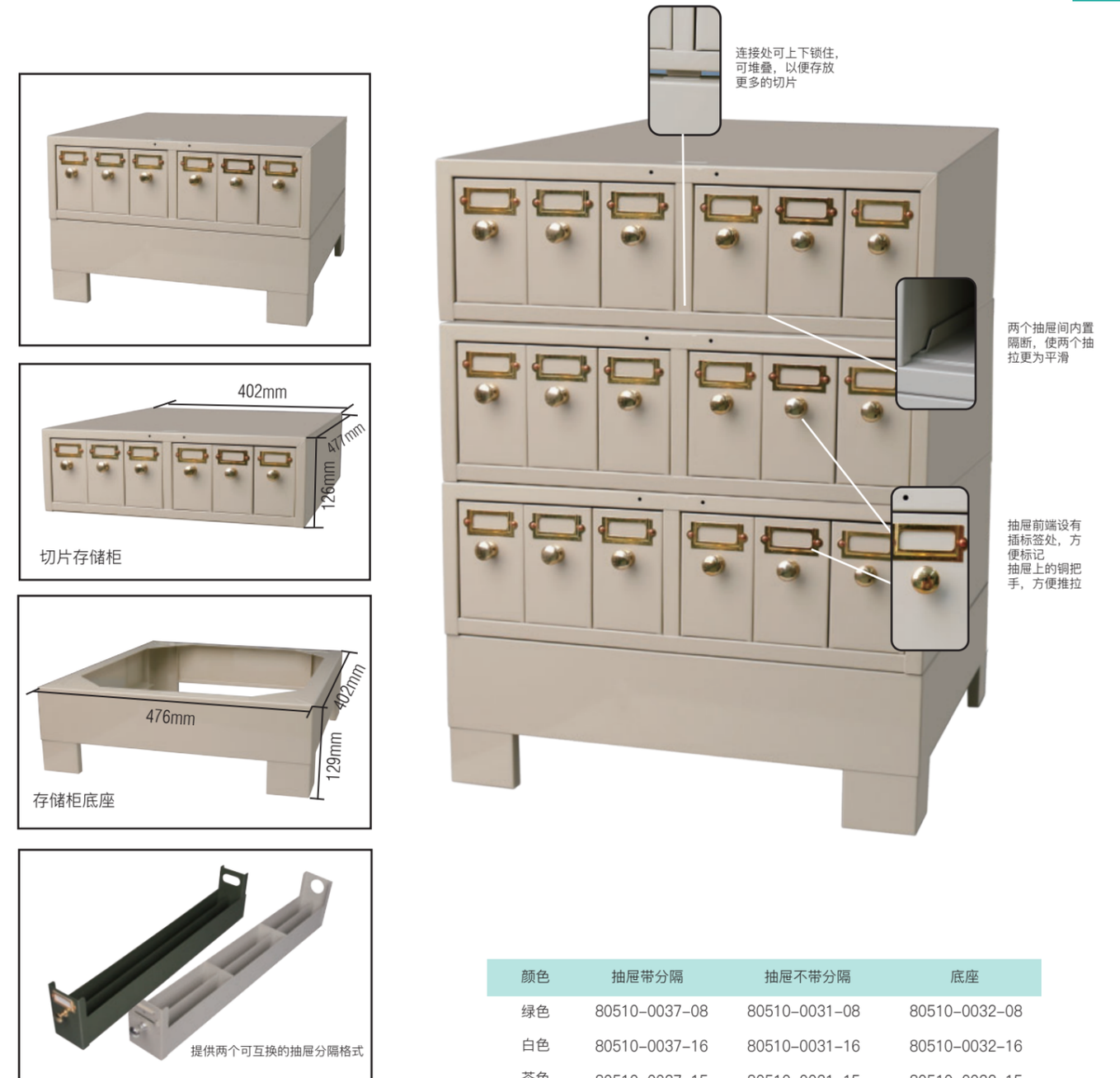


包装形式：1只/箱

白色常规涂装	白色橘纹涂装	产品信息
80510-0006	80510-0024	底座，外形尺寸：485×480×76mm
80510-0007	80510-0022	上盖，外形尺寸：485×480×26mm
80510-0008	80510-0021	切片存储柜，含14个抽屉，每个抽屉可容纳约400个切片，每只柜子可储存约5600个切片，外形尺寸：485×480×146mm，可与蜡块存储柜叠放
80510-0009	80510-0023	蜡块存储柜，含14个抽屉，每个抽屉可容纳约65个蜡块，每只柜子可储存约900个蜡块，外形尺寸：485×480×91mm，可与切片存储柜叠放

## 载玻片存储柜 1组/箱

- 由高品质的冷轧钢板加工成型，表面彩色喷塑涂装，耐受化学腐蚀。
- 每个存储柜单元含6个相同规格的抽屉，且均采用双槽设计模式，光滑顺畅，配合精致的铜制拉手，抽屉可自由推拉、更换位置。
- 每个存储柜单元可存放超过4500张75.0mm×25.0mm或76mm×26mm的标准载玻片。
- 为了方便储存更多切片，可结合存储柜底座将最多10个存储柜单元叠放，共可存放约45000张载玻片。
- 各柜体单元之间带有内置锁扣系统，保证柜体堆放稳定、牢固。
- 抽屉内部带有海绵垫，可根据玻片位置及数量自由固定玻片。
- 为方便记录信息，每个抽屉均带有卡片框，可插入合适的卡片以记录您需要的信息。
- 可提供绿色、白色、茶色涂装，并提供多种配件。包括底座、标记卡片、海绵垫等。

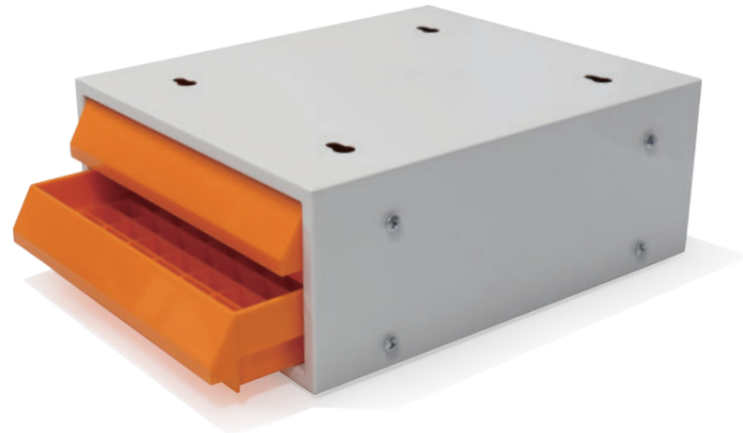


颜色	抽屉带分隔	抽屉不带分隔	底座
绿色	80510-0037-08	80510-0031-08	80510-0032-08
白色	80510-0037-16	80510-0031-16	80510-0032-16
茶色	80510-0037-15	80510-0031-15	80510-0032-15

## 桌面蜡块存储柜

尺寸 299x252x110mm, 每单元包含2个抽屉,  
柜体为铁质, 白色喷塑涂装, 抽屉为ABS工程塑料材质

- 外形小巧轻便, 便于移动和摆放。
- 每个抽屉细分小分格, 每个分格均有对应的坐标, 便于存档和查找。
- 可根据需要叠加多层。



包装形式: 1只/箱

产品编号	订货号	产品信息
80510-0001-16	51040600	每个抽屉由7个分格组成, 每个抽屉可容纳约315个蜡块, 抽屉颜色为白色
80510-0002-10	51040600A	每个抽屉由7个分格组成, 每个抽屉可容纳约315个蜡块, 抽屉颜色为橘黄色
80510-0003-16	51041600	每个抽屉由125(7x18)格分格组成, 每个抽屉可容纳125个蜡块, 抽屉颜色为白色
80510-0004-10	51041600A	每个抽屉由125(7x18)格分格组成, 每个抽屉可容纳125个蜡块, 抽屉颜色为橘黄色

## 纸质存储柜

专为耐用和功能性产品而设计, 用于存储组织蜡块和载玻片, 致力于提供最佳的存储解决方案

- 瓦楞纸板结构
- 尺寸: 300x295x98mm
- 未组装, 易于安装
- 含分隔条



产品编号	产品信息	包装形式
80511-0003	8个抽屉, 可容纳约500个包埋盒蜡块	15套/箱
80511-0004	4个抽屉, 可容纳约2,000个载玻片	20套/箱

## 蜡块存储柜

- 由非常耐用的ABS材质制造而成, 柜体物理强度高且不易老化, 确保您能够长期使用。
- 每一层抽屉均有特别设计的内拉手, 为了确保安全, 拉手边缘我们均做了抛光处理。
- 合理的抽屉轨道设计使得所有抽屉推拉光滑顺畅, 无顿挫感。
- 每一个存储柜单元包含6个抽屉, 分布在6层, 约可以容纳多达2100个蜡块。
- 为了方便您在工作中的对蜡块的记录分类, 每层抽屉上均贴有标签。
- 多个存储柜单元可以堆叠放置以便储存更多蜡块, 每个单元存储柜都有内置的锁扣系统, 使得堆叠放置的存储柜稳固安全不易滑倒。



包装形式: 1只/箱

尺寸: L442mmxW250mmxH409mm

产品编号	产品信息
80510-0050	ABS材质, 每个存储柜单元包含6个抽屉, 分布在6个层, 可容纳多达2100块

# LASER SLIDE PRINTER

## 激光载玻片打号机

### US-100



#### ● 大容量装载

弹夹式加载，一次性装载量达百片，配备双装载槽，同台机器可打印常规/免疫组化载玻片，根据所需自由切换；适应于所有载玻片。

#### ● 智能按序排列

智能按打印顺序排列，智能判断收集槽满载状态，配备满载停止保护机制。

#### ● 产品性能

高通量收集；内置扫码枪；无需预热，一键启动，结构独特，杜绝卡料；无易损配件，整机稳定。

#### ● 兼容性强

智能软件，自主设计，单机联网亦可打印；适配现有医院主流系统。

采用最新的紫外激光打印标识技术，可清晰在玻片油漆面打印出超高分辨率的图案及信息；将用户所需的信息清晰的呈现在载玻片上，激光打号机采用非接触式打印技术，具有打印速度快、成本低、清晰度高、可靠性高、无打印噪音、可胜任大容量打印、确保所打印的二维码能被轻松扫描的优点。

纯激光标识技术在载玻片上打印出文字、符号、二维码等信息，无需额外耗材，极大节省打印成本。



#### ● 高速打印

按序打印，可批量或单个打印，2-4秒/个。

#### ● 操作便捷

11.6寸LED触摸显示屏，操作便捷。

#### ● 技术参数

电源:	通用110-240VAC
功率:	300W
打印方式:	非接触式冷激光打印
打印识别率:	最高0.01mm, 可打印1X1mm汉字
打印耗材:	无额外耗材
打印内容:	可打印中英文、符号、字符、二维码、条码等
其他功能:	打印错误自动报警收集满载自动停止保护机制
相关软件:	打印机驱动、单机版打印软件、样本库数据接口、HIS/LIS系统接口软件
机身尺寸:	L460xW230xH430mm

# LASER CASSETTE PRINTER

## 激光包埋盒打号机

激光打号的工作原理是将激光以极高的能量密度聚集在被标刻的物体表面，对光敏材料进行照射，通过控制激光束的有效位移，精确的灼刻出图案或文字；激光打码技术，已广泛的应用于食品、医疗、手机家电等标记领域。

### 兼容性

智能软件，自主设计，可实时反应打印情况，便于随时调整打印状态，单机联网亦可打印，适配现有医院主流系统。

### 操作便捷

10.1寸LED触摸显示屏，操作便捷。

### 快速且高效

按序打印，可批量或单个打印，2-4秒/个。



装载槽

### 产品性能

内置扫码枪；4槽多色打印，配备连体和分体包埋盒两套装载槽，按照所需自由切换。

### 技术参数

电源:	通用110-240VAC
功率:	300W
打印方式:	非接触式冷激光打印
打印识别率:	100% (二维码完整清晰)
打印耗材:	无打印耗材
打印内容:	中文、英文、数字、计算机内字符及二维码、条码等
其他功能:	打印错误时自动报警/包埋盒智能提示灯/包埋盒加料槽位置正确状态灯
相关软件:	打印机驱动，单机版打印软件，样本库数据库接口，HIS/LIS系统接口软件
机身尺寸:	L575xW228xH554mm

UC-160



## UC-600



### • 产品性能

6槽多色打印；内置扫码枪；高通量装载，最高可达600只包埋盒。

### • 智能操作更直观

10.1寸LED触摸显示屏，操作便捷。

### • 兼容性强

智能软件，自主设计，可实时反应打印情况，便于随时调整打印状态，单机联网亦可打印，适配现有医院主流系统。

### • 快速且高效

按序打印，可批量或单个打印，2-4秒/个。

### • 智能输出

智能化自动排序抽屉输出，双收集槽，最大收集240个包埋盒。

收集槽



### • 多通道使用

六槽旋转式设计，可同时装载六条包埋盒，可手动或自动选择不同颜色包埋盒进行打印。

### • 技术参数

电源:	通用110-240VAC
功率:	300W
打印方式:	非接触式冷激光打印
打印识别率:	100% (二维码完整清晰)
打印耗材:	无打印耗材
打印内容:	中文、英文、数字、计算机内字符及二维码、条码等
其他功能:	打印错误时自动报警/包埋盒智能提示灯/包埋盒加料槽位置正确状态灯
相关软件	打印机驱动，单机版打印软件，样本库数据库接口，HIS/LIS系统接口软件
机身尺寸:	L486xW313xH497mm

# TISSUE BLOCK MANAGEMENT SYSTEM

## 组织蜡块存储管理系统

### T125

蜡块智能扫描设备/蜡块存储管理系统/蜡块智能存储柜



医院病理科的组织蜡块包埋盒，是病理学的基础，通常需在医院保存超过30年，并广泛的应用于制药研发、诊断参考以及致病基因分析等领域。目前医院病理科和第三方样本库都是采用手工登记存放方式，造成工作量繁琐、查找困难、借出样本容易丢失等问题。

此管理系统，可实现快速定位蜡块位置，准确保存蜡块数据，灵活查询蜡块信息，轻松完成蜡块的出入库管理等。

#### • 高通量扫描

3分钟内完成125个蜡块扫描、定位、录入、数据存储，提高工作效率，让实验人员专注于病人样本的处理与诊断。

#### • 快速归档

托盘放置切片机旁边，工作结束后，对托盘进行扫描存储，自动更新数据信息。

#### • 蜡块样本管理

扫描托盘直接存储，可加强蜡块管理，登记借出和入库记录，蜡块再次扫描归档，数据自动更新。

#### • 快速存储蜡块位置信息

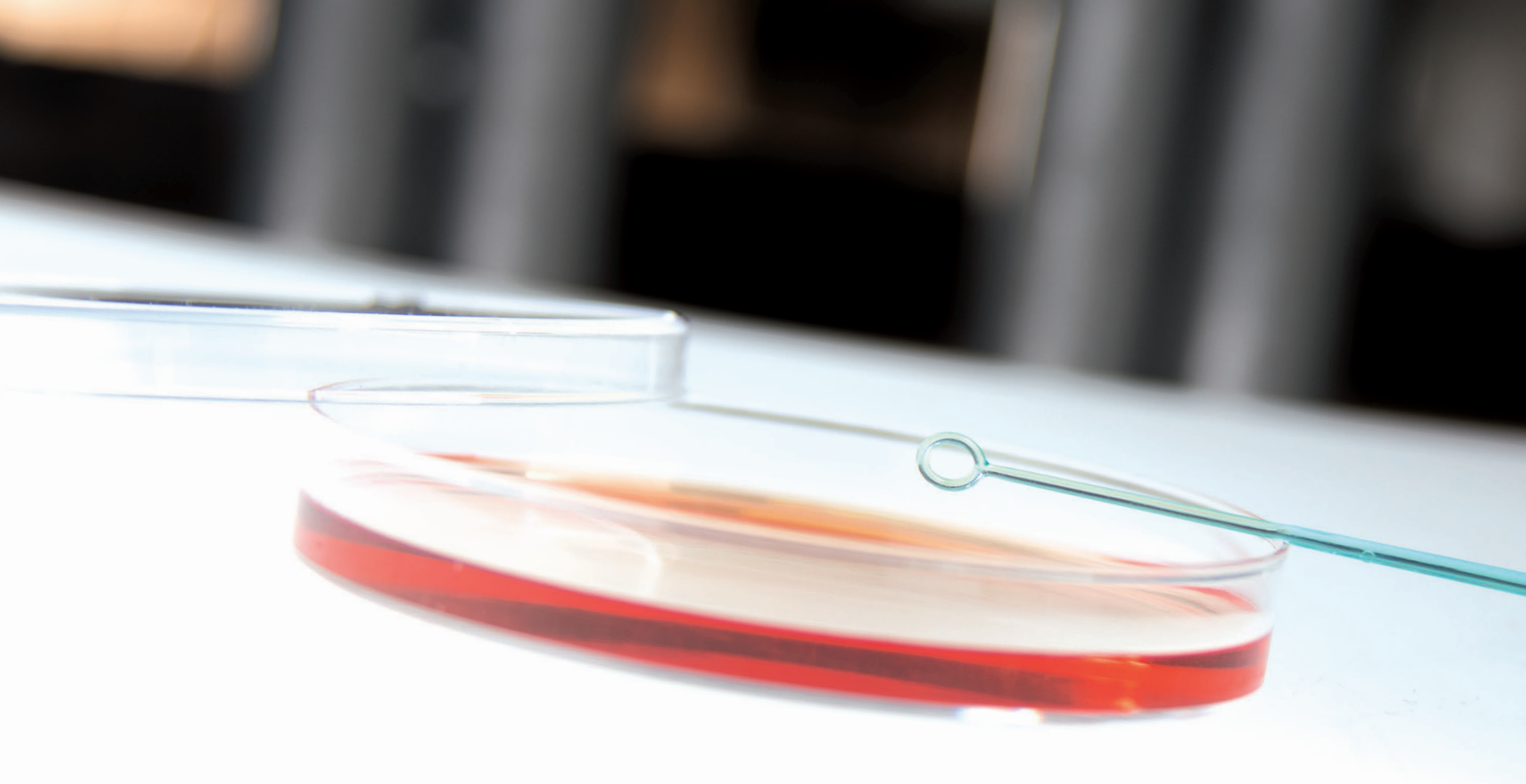
可快速扫描蜡块并且定位，直接导入数据库，减少人工失误，提高工作效率，解决录入困难等问题。

#### • 蜡块数据备份存储及快速查找

可根据病人姓名，疾病类型，日期，组织部位等查找蜡块存储位置；直接在样本库内扫描包埋盒上的二维码查找蜡块，系统可提示所在托盘及托盘内的明确位置。

#### • 技术参数

扫描数量:	125个蜡块
扫描时间:	<3分钟
扫描类型:	二维码、二维条码、数据矩阵
扫描识别率:	>99%
适配电脑系统:	XP、Win7/8/10
电源:	110-240VAC, 50/60HZ, 60W
相对湿度:	30%-85%
接口类型:	USB 2.0
尺寸:	L490xW340xH230mm
托盘:	可放125个蜡块, 尺寸: L310xW230xH47mm, 白色



**MICROBIOLOGY CELL CULTURE MOLECULAR BIOLOGY**

微生物学/细胞培养/分子生物学



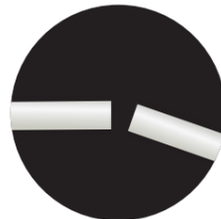
### 一次性使用采样拭子

该系列产品可以用于快速检测或者试验中不需要保持微生物活性的生物样本采集，比如涂片检查、平板划线接种，以及药敏实验（K-B纸片扩散法或E-test浓度梯度法）。

CITOSWAB可提供多种材质的拭子杆和拭子头如脱脂棉、粘胶丝和聚酯纤维的组合类型。所有产品均符合欧盟CEMDD 93/42/EEC指令要求，并获得Class I类、Class Is产品认证。

适用于表面及开放性腔隙的样本采集，比如皮肤、口腔、鼻腔、咽喉取样

- 塑料杆拭子，柔韧性好，适用于大多数样本采集
- 拭子头为圆形，缠绕紧密，采样时不宜松动



### 前鼻拭子

独立纸塑包，1000支/抽屉式中盒，8,000支/箱

生产备案编号：苏通食药监械生产备20210017号  
医疗器械备案号：苏通械备20220128

产品编号	注册规格	灭菌方式	描述
82123-2048	NF10-80	Gamma灭菌	尼龙拭子头+塑料杆，总长度80mm
82123-2051	NF10-90	Gamma灭菌	尼龙拭子头+塑料杆，总长度90mm，在52mm处有折断点

### 采样拭子

独立纸塑包，500支/抽屉式中盒，2,000支/箱

生产许可证编号：苏药监械生产许20080065号  
医疗器械注册证编号：苏械注准2022221777

产品编号	注册规格	灭菌方式	描述
82122-0009	VS00	Gamma灭菌	人造丝纤维+PS塑料拭子杆，任意点折断
82122-0024	VP00	Gamma灭菌	人造丝纤维+PP塑料拭子杆，不可折断
82125-0008	PS00	Gamma灭菌	聚酯纤维+PS塑料拭子杆，任意点折断
82125-1008	PP00	Gamma灭菌	聚酯纤维+PP塑料拭子杆，不可折断
82123-1006	NF00	Gamma灭菌	尼龙纤维+塑料拭子杆，在30mm处有折断点
82123-1009	NF00	Gamma灭菌	尼龙纤维+塑料拭子杆，在30mm处和80mm处有折断点
82123-1045	NF00	Gamma灭菌	尼龙纤维+塑料拭子杆，在80mm处有折断点
82123-1003	NF10	Gamma灭菌	尼龙纤维+塑料拭子杆，微型拭子头，在80mm处有折断点

### 棉签管

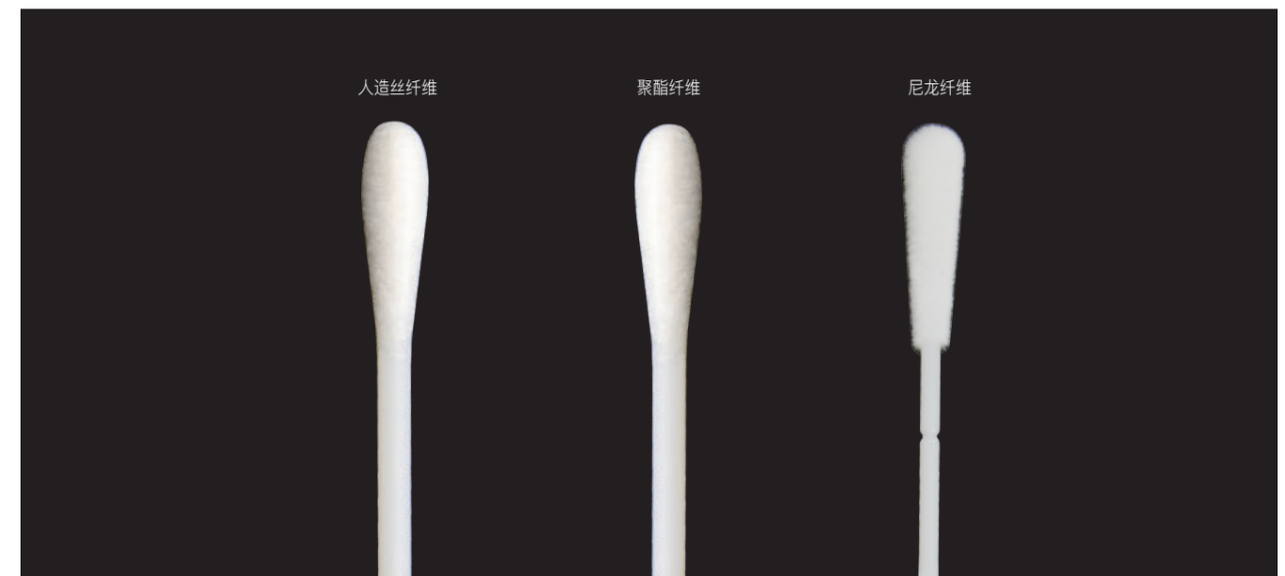
采样拭子装配在有防震的圆底PP管和PE塞组成的传递管中，在样本送至实验室进行分析前起到有效的保护作用，适用于大多数样本的采集。

- 尺寸：管身φ13 x 150 mm
- 防启用密封管，确保产品的完整性和首次使用
- 预贴标签，标注产品编号和有效期，方便记录样本信息
- 长拭子杆易于难采样部位的样本采集，且无污染
- 不同材质的拭子杆与拭子头的组合产品，可根据需要定制
- 一次性使用，Gamma灭菌

生产许可证编号：苏药监械生产许20080065号  
医疗器械注册证编号：苏械注准2022221777

独立纸塑包装，100支/抽屉式中盒，1000支/箱

产品编号	注册规格	灭菌方式	描述
82120-0024	VS01	Gamma灭菌	人造纤维拭子头+PS可折断塑料杆，拭子长度:150mm. 管子材质:PP
82120-0025	VP01	Gamma灭菌	人造纤维拭子头+PP塑料杆，拭子长度:150mm. 管子材质:PP
82120-0721	PS01	Gamma灭菌	聚酯纤维拭子头+PS可折断塑料杆，拭子长度:150mm. 管子材质:PP
82120-0821	PP01	Gamma灭菌	聚酯纤维拭子头+PP塑料杆，拭子长度:150mm. 管子材质:PP
82120-1561	NF01	Gamma灭菌	尼龙纤维拭子头+30mm处折断点塑料杆，拭子长度:150mm. 管子材质:PP
82120-1521	NF11	Gamma灭菌	尼龙纤维微型拭子头+80mm处折断点塑料杆，拭子长度:150mm. 管子材质:PP



## 一次性使用微生物采样传递拭子

CITOSWAB拭子将为您提供最好的和最方便的样本采集和转运方案，特别是对于那些不能立即送往实验室进行检测的样本，它可以提供最大程度的保护。

产品质量符合CLSI M40-A标准，通过了欧盟MDD 93/42/EEC指令要求，并获得CE Class IIa和CFDA MDD II类产品认证。

生产备案编号：苏药监械生产许20080065号  
 医疗器械备案号：苏械注准20172222200



### Stuart gel

- 防启用标签，用于记录样本信息，以及避免重复使用

### Stuart w/charcoal gel

- 密封的彩色盖子，确保样本的安全运输

### Cary-Blair gel

- 防裂塑料管，在样本运输及保存过程中提供坚固的保护

### Amies gel

- 细长、柔韧和易折断的拭子杆，满足多种使用需求

### Amies w/charcoal gel

- 无毒、柔软的拭子头，提供优良的样本采集和释放功能

- 化学成分确定的、具有缓冲能力的半固体培养基，保证微生物的活力

\*\*无菌防水易撕的泡罩包装袋利于维护拭子的有效性能。

CITOSWAB®采样传递拭子由采样拭子、预装有培养基的传递管和泡罩包装组成。根据使用的培养基不同，有Amies、Amies含炭、Stuart、Stuart含炭和Cary-Blair五种，以盖子的颜色加以区分。紧凑结构单元，一次性无菌，可以用于微生物样本的采集，传递和保存。

## 更高的生物相容性

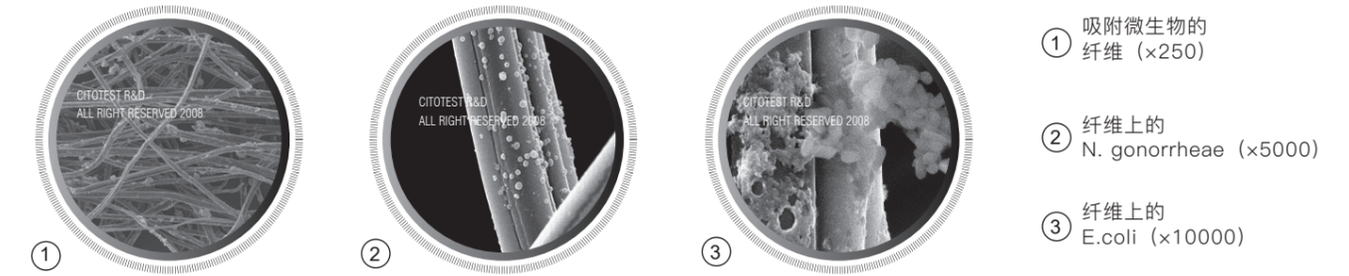
使用的所有原材料均不会对微生物产生毒害



- ① Pseudomonas aeruginosa
- ② Streptococcus pneumoniae
- ③ Bacteroides fragilis

## 出众的采集拭子

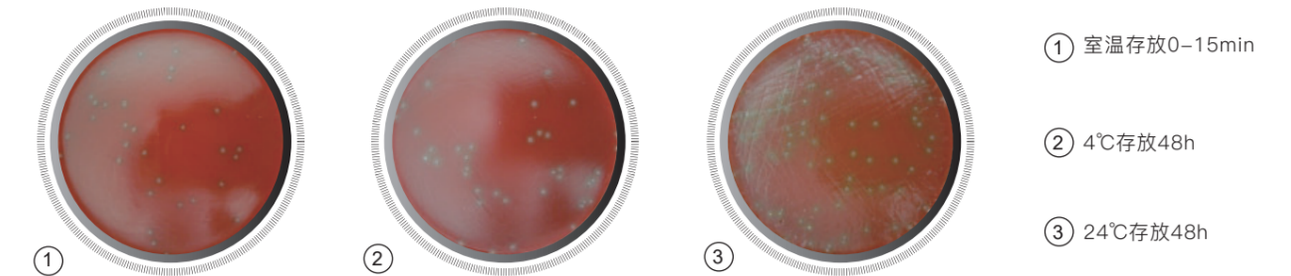
卓越的微生物采集和释放能力  
 扫描电镜照片



- ① 吸附微生物的纤维 (x250)
- ② 纤维上的 N. gonorrhoeae (x5000)
- ③ 纤维上的 E.coli (x10000)

## 可靠的传递培养基

五种配方可选，所有试剂均为分析纯，生物负载量低。



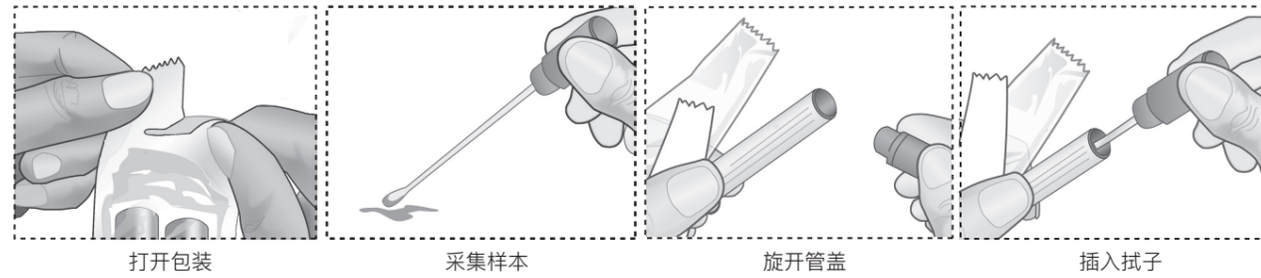
- ① 室温存放0-15min
- ② 4°C存放48h
- ③ 24°C存放48h

## 稳定的有效期

CITOSWAB在室温存放18个月，在4°C&RT条件下仍然维持ATCC菌株活力达48h，且无过度生长。

## 严格的质量控制

严格遵从M40-A标准，所有原材料和拭子组成部分均通过测试证明对微生物无毒害，传递性能采用拭子洗脱法和平板划线法进行检验，所有批次均进行无菌检测确认。



打开包装

采集样本

旋开管盖

插入拭子

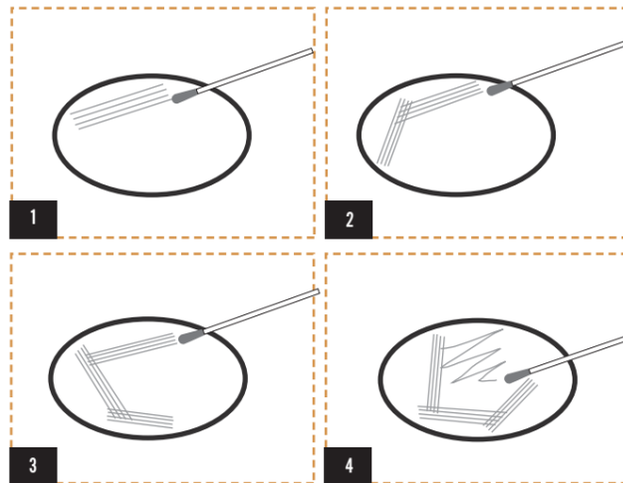


### 注意事项:

- 1.如出现包装破损，管身泄漏，培养基脱水或污染，请勿使用
- 2.产品保质期是18个月，请在包装上印刷的有效期内使用
- 3.产品应存放在干燥阴凉处（5-25℃），在使用前应避免任何化学或物理的灭菌



当在生物安全柜或者防护罩内处理拭子样本时，应按照无菌操作进行。从传递管内取出拭子时，需格外小心，以免发生样本喷溅和气溶胶的风险。使用过传递管和拭子，应按照实验室规定的传染性废弃物处理方式进行处理。



## 质量控制采用的ATCC标准菌株

### 好氧菌和兼性厌氧菌

- 铜绿假单胞菌 (ATCC® BAA-427)
- 化脓链球菌 (ATCC® 19615)
- 肺炎链球菌 (ATCC® 6305)
- 流感嗜血杆菌(ATCC® 10211)
- 大肠杆菌(ATCC® 25922)
- 金黄色葡萄球菌(ATCC® 25923)

### 苛氧菌和厌氧菌

- 淋病奈瑟氏菌(ATCC® 43069)
- 脆弱拟杆菌(ATCC® 25285)
- 厌氧消化链球菌(ATCC® 27337)
- 具核梭杆菌(ATCC® 25586)
- 痤疮丙酸杆菌(ATCC® 6919)
- 产黑色普雷沃氏菌(ATCC® 25845)

## Stuart拭子

推荐用于采集和传递的微生物类型包括需氧菌、兼性厌氧菌、苛养菌和厌氧菌，采集的样本部位为伤口、鼻、喉、咽、阴道或尿道，以及皮肤表面。改良的Stuart培养基，最初是由Stuart于1948年发明用于传递淋球菌样本至实验室。目前该培养基已被证也可用于维持样本中其他微生物的活性。

白色盖子，独立铝塑包装

产品编号	拭子
82119-0434-16	单支拭子，PS拭子杆+粘胶丝拭子头

甘油磷酸钠	10.00g
氯化钙	0.10g
硫代乙醇酸钠	1.00g
琼脂	3.00g
蒸馏水	1 liter

pH值 (25℃) 7.4±0.2



## Cary-Blair拭子

推荐用于采集和传递的样本类型为需氧菌，兼性厌氧菌，苛氧菌，厌氧菌，特别是粪便和直肠样本。一种改良的Stuart培养基，用无机磷酸盐替代了可以被一些细菌代谢的甘油磷酸盐，并将pH值提高至8.4。该培养基可显著提高粪便样本中沙门氏细菌和志贺氏细菌的存活率，并能阻止大肠杆菌和克雷伯氏菌的过度增殖。

红色盖子，独立铝塑包装

产品编号	拭子
82119-0433-13	单根，ps拭子杆+粘胶丝拭子头

氯化钠	5.00g
氯化钙	0.09g
磷酸氢二钠	1.10g
硫代乙醇酸钠	1.50g
琼脂	5.00g
蒸馏水	1 liter

pH值 (25℃) 8.4±0.2



## Amies拭子

推荐用于采集和传递的微生物类型包括需氧菌、兼性厌氧菌、苛养菌和厌氧菌，尤其是淋病奈瑟菌。采集的样本部位为伤口、鼻、喉、咽、阴道或尿道，以及皮肤表面。

另一种改良的Stuart培养基，用无机磷酸盐替代甘油磷酸盐，并添加钙盐和镁盐来控制细菌细胞的渗透性，提高细菌的存活性。该培养基更适合阳性菌生长。

蓝色盖子，独立铝塑包装

产品编号	拭子
82119-0431-02	单支拭子，PS拭子杆+粘胶丝拭子头

氯化钠	3.00g
氯化钾	0.20g
氯化钙	0.10g
氯化镁	0.10g
磷酸二氢钾	0.20g
磷酸氢二钠	1.15g
硫代乙醇酸钠	1.00g
琼脂	4.00g
蒸馏水	1 liter

pH值 (25°C) 7.3±0.2



## Amies含炭拭子

推荐用于采集和传递的微生物类型包括需氧菌、兼性厌氧菌、苛养菌和厌氧菌，尤其是淋病奈瑟菌。采集的样本部位为伤口、鼻、喉、咽、阴道或尿道，以及皮肤表面。

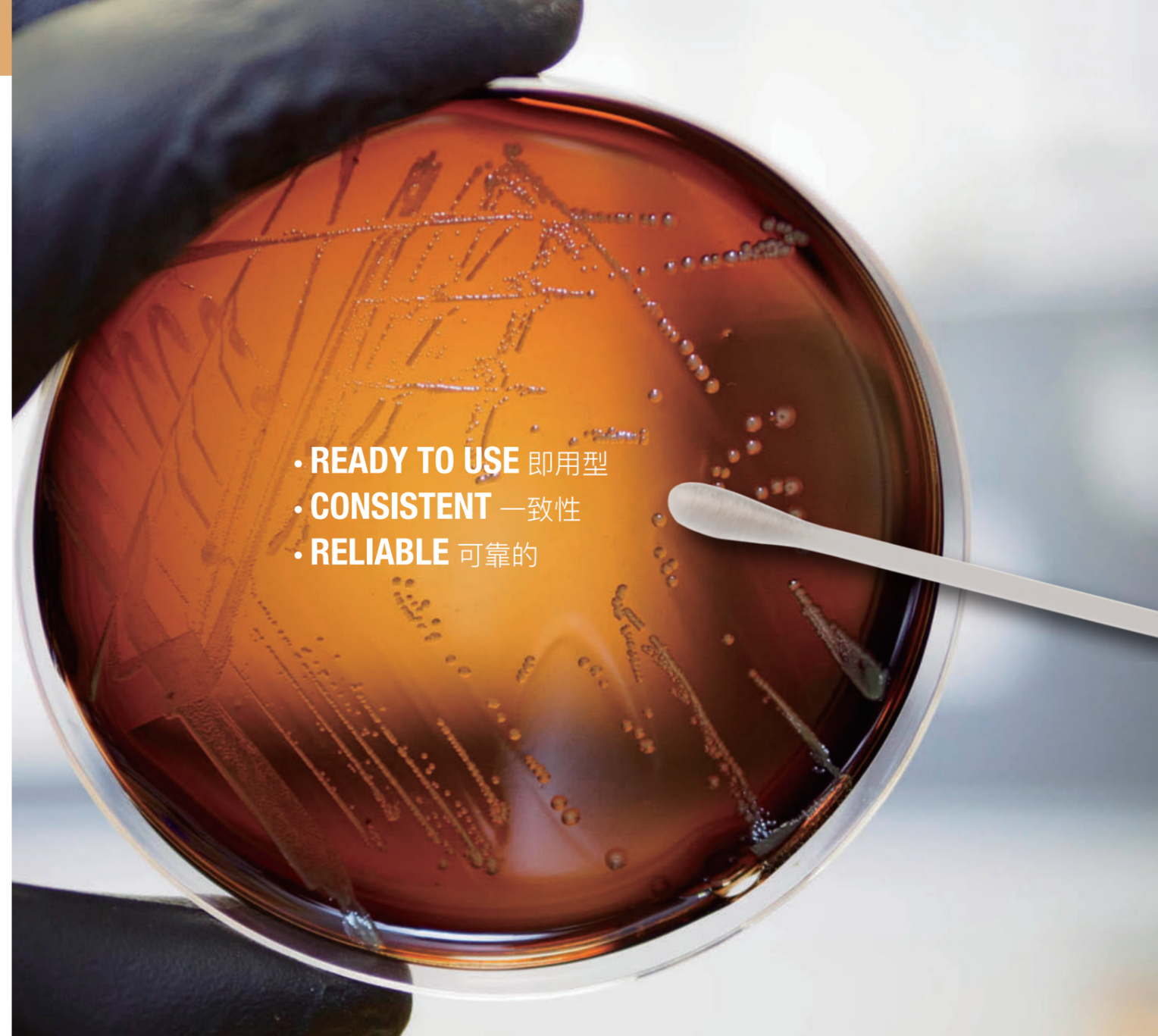
改良的Amies培养基，培养基中含有活性炭，可以中和抑制剂及细菌毒素，并延长病原菌的存活时间。

黑色盖子，独立铝塑包装

产品编号	拭子
82119-0432-01	单支拭子，PS拭子杆+粘胶丝拭子头

氯化钠	3.00g
氯化钾	0.20g
氯化钙	0.10g
氯化镁	0.10g
磷酸二氢钾	0.20g
磷酸氢二钠	1.15g
硫代乙醇酸钠	1.00g
碳粉	10.00g
琼脂	4.00g
蒸馏水	1 liter

pH值 (25°C) 7.3±0.2



- **READY TO USE** 即用型
- **CONSISTENT** 一致性
- **RELIABLE** 可靠的

## LIQUID SOLUTION FOR MICROBIOLOGY SAMPLES

### 微生物样本采集的液体解决方案

好的检测起始于好的样本，好的样本取决于好的采集器材。世泰全新的以液体为基础的微生物样本采集和转运系统，将您的样本采集、转运和分析前处理提供简单、方便和高效的解决方案。

### 多样化的液体培养基

液体溶液，提供均质的悬浮液供使用

- 液体Amies培养基可维持各种需氧菌、厌氧菌和苛养微生物的活力。
- 病毒运送培养基可兼容包括PCR在内的分子生物学技术，以及培养分析。
- 分子运送培养基，可以杀死所有病原体包括分枝杆菌，同时能够保护DNA和RNA。
- 多种装液量适应不同的应用需求，1ml避免样本被稀释，3ml可满足同一样本的多重检验。



### 严格防漏的样本运输管



符合国际航空管理运输要求，确保运输过程中最大程度的密封性

- 管盖与管身紧密配合，通过-95Kpa测试，保证样品的完整性和安全性。
- 特殊的螺旋盖设计，可精准捕获并固定拭子杆，保护样品不受污染。
- 锥形底带群边的设计，满足样本离心和直立在工作台面上的需求。
- 不同颜色编码的管盖和标签，显著区分不同的应用。

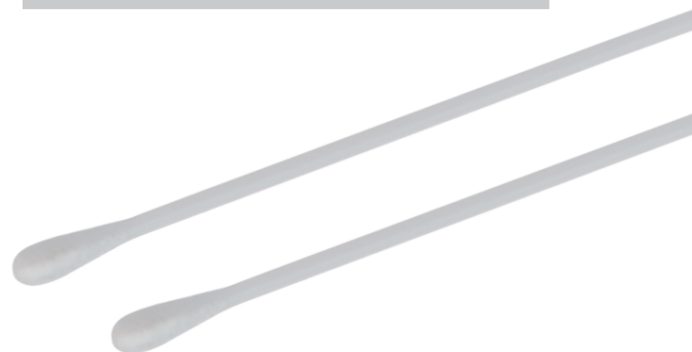
### 可选的采样拭子

最佳的微生物吸收和释放

- 合成纤维，惰性且没有细胞毒性，具有最佳的吸收和释放性能。
- 致密的纤维，能够抵御采样过程中的撕扯和松散变形。
- 塑料杆，柔韧好且可折断，易于操作和将拭子置于运输管内。
- 可选的微型拭子头，适用于狭小腔隙的采样。



特殊结构设计的螺口盖，可以自动捕获拭子杆，有效避免污染样本。



### 通用型采样和转运套装

广泛范围内的运送培养基，适用于最常见的临床微生物样品采集、转运和处理。

- 提高传统细菌学培养的病原菌回收率。
- 均质的样品可以获得更一致的和精准的染色效果。
- 与分子检测和快速抗原检测的兼容性好。

### 液体Stuart 培养基

以磷酸盐缓冲液为基础，添加了硫乙醇酸钠作为氧化还原剂，为微生物细胞提供稳定pH和低氧环境，适用于临床上重要致病菌采集后的转运保存，如大肠杆菌、化脓杆菌等兼性厌氧菌，适用样本类型为脓液、痰和分泌物等。

### 液体Amies培养基

改良的液体Stuart，以无机磷酸盐缓冲液为基础，添加了硫乙醇酸钠作为氧化还原剂，为微生物细胞提供稳定 pH和低氧环境，适用于临床上重要致病菌采集后的转运保存，如肺炎链球菌、化脓链球菌等苛氧菌和厌氧菌，适用样本类型为脓、痰和分泌物等。

### 液体Cary-Blair培养基

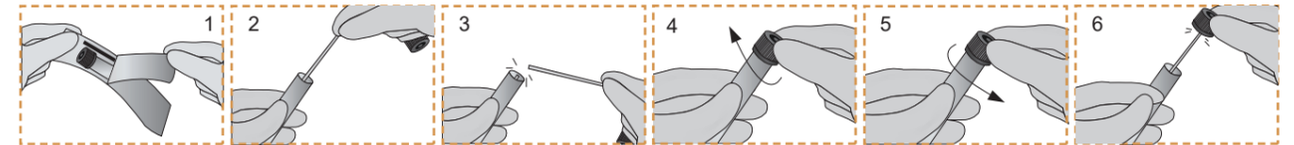
改良的Stuart，用无机磷酸盐替代了可代谢的甘油磷酸盐，并将pH值提高至8.4。该培养基可显著提高粪便样本中沙门氏细菌和志贺氏细菌的存活率，并能阻止大肠杆菌和克雷伯氏菌的过度增殖。



生产备案编号：苏通食药监械生产备20160001号

医疗器械备案号：苏通械备20150002号

### 使用指南



### 警告

包装破损、运输管漏液或培养基污染等情况出现时，请勿使用。CITOSWAB系列的保质期为12个月，有效期印于产品单位包装上，请于阴凉干燥处(5-25°C)存放。

### 含液体培养基

产品编号	培养基	管子容量	培养基含量	拭子	包装形式
82118-0018	● 液体Amies培养基	5ml	1ml	无拭子	50支/盒，12x50支/箱
82118-0007	● 液体Amies培养基	10ml	3ml	无拭子	50支/盒，12x50支/箱
82118-0020	● 液体Stuart培养基	5ml	1ml	无拭子	50支/盒，12x50支/箱
82118-0009	● 液体Stuart培养基	10ml	3ml	无拭子	50支/盒，12x50支/箱
82118-0026	● 液体Cary-Blair培养基	5ml	1ml	无拭子	50支/盒，12x50支/箱
82118-0027	● 液体Cary-Blair培养基	10ml	3ml	无拭子	50支/盒，12x50支/箱

### 含液体培养基，和一支常规粘胶丝拭子

产品编号	培养基	管子容量	培养基含量	拭子	包装形式
82118-0431	● 液体Amies培养基	5ml	1ml	1支粘胶丝拭子	50套/盒，8x50套/箱
82118-0407	● 液体Amies培养基	10ml	3ml	1支粘胶丝拭子	50套/盒，8x50套/箱
82118-0432	● 液体Stuart培养基	5ml	1ml	1支粘胶丝拭子	50套/盒，8x50套/箱
82118-0409	● 液体Stuart培养基	10ml	3ml	1支粘胶丝拭子	50套/盒，8x50套/箱
82118-0433	● 液体Cary-Blair培养基	5ml	1ml	1支粘胶丝拭子	50套/盒，8x50套/箱
82118-0434	● 液体Cary-Blair培养基	10ml	3ml	1支粘胶丝拭子	50套/盒，8x50套/箱

\*可根据要求提供定制

## 病毒采样和转运套装

专门设计用于病毒样本的采集、转运和保存，如流感、禽流感、手足口病等。

- 可以根据需要选择VTM和VTM-N运送培养基。
- 一次性使用采样拭子，由可折断的塑料拭子杆和人造纤维拭子头组成。
- 即用型，易撕包装，有效避免交叉污染。
- 配备生物安全样本袋，确保运输安全可靠。

### VTM 培养基

VTM培养基是由添加牛血清白蛋白、明胶、抗生素等的改良Hank's-HEPES缓冲液组成。以苯酚红作为pH指示剂来指示和保证培养基的质量。该培养基为等渗的平衡盐缓冲液，能够维持病毒样本的活力，同时防止样本运送至实验室过程中的细菌增殖。

### VTM-N培养基/ITM培养基

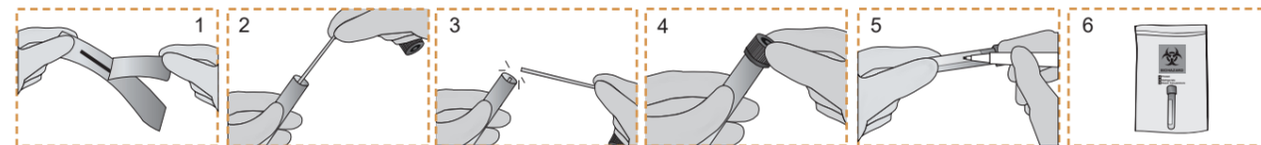
VTM-N培养基是以胍盐为基础的培养基，含有蛋白质变性剂和核酸酶抑制剂，能够裂解细胞，释放并保存核酸（RNA&DNA）；同时能够灭活病毒，确保安全操作。VTM-N可以最大程度地保护RNA和DNA，室温可达48h，但不适用于病毒培养或快速抗原检测。

生产备案编号：苏通食药监械生产备20160001号

医疗器械备案号：苏通械备20200035号



#### 使用指南



1. 撕开包装采样； 2. 将拭子放入培养基中； 3. 折断拭子； 4. 拧紧管盖； 5. 标记标本信息； 6. 放入生物安全样本袋中。

### 含液体培养基

产品编号	培养基	管子容量	培养基含量	拭子	包装形式
82118-0012	● VTM培养基	5ml	1ml	无拭子	50支/盒, 12x50支/箱
82118-0011	● VTM培养基	10ml	3ml	无拭子	50支/盒, 12x50支/箱
82118-0016	● VTM-N培养基	5ml	1ml	无拭子	50支/盒, 12x50支/箱
82118-0015	● VTM-N培养基	10ml	3ml	无拭子	50支/盒, 12x50支/箱

### 含液体培养基，和一支常规粘胶丝拭子

产品编号	培养基	管子容量	培养基含量	拭子	包装形式
82118-0425	● VTM培养基	5ml	1ml	1支粘胶丝拭子	50套/盒, 8x50套/箱
82118-0422	● VTM培养基	10ml	3ml	1支粘胶丝拭子	50套/盒, 8x50套/箱
82118-0426	● VTM-N培养基	5ml	1ml	1支粘胶丝拭子	50套/盒, 8x50套/箱
82118-0424	● VTM-N培养基	10ml	3ml	1支粘胶丝拭子	50套/盒, 8x50套/箱

### 单采/5混/10混/20混检，ITM液体培养基，泡沫架装

产品编号	管子容量	培养基含量	拭子+标本袋	包装形式
82118-2103-66	10ml	3ml	1支咽拭子, 1个生物标本袋	50支/泡沫架, 400套/箱
82118-1564-66	10ml	3ml	5支咽拭子, 1个生物标本袋	50支/泡沫架, 400套/箱
82118-1598-66	10ml	6ml	10支咽拭子, 1个生物标本袋	50支/泡沫架, 400套/箱
82118-1596-66	20ml	12ml	20支咽拭子, 1个生物标本袋	50支/泡沫架, 200套/箱

## 唾液采集器

经济高效的、非侵入性的唾液采样方法，可用于DNA/RNA提取。

唾液采集器能够确保样品在室温环境下存储和转运过程中样本的稳定性，无需冷藏或专用设备。采样管中预装的2ml缓冲液，能够有效灭活所采集样本中的病原体（如细菌），还可以在室温条件下保存样本中的核酸，冷冻条件下（-20/-80℃）的保存时间将会更长。

生产备案编号：苏通食药监械生产备20160001号

医疗器械备案号：苏通械备20200100号

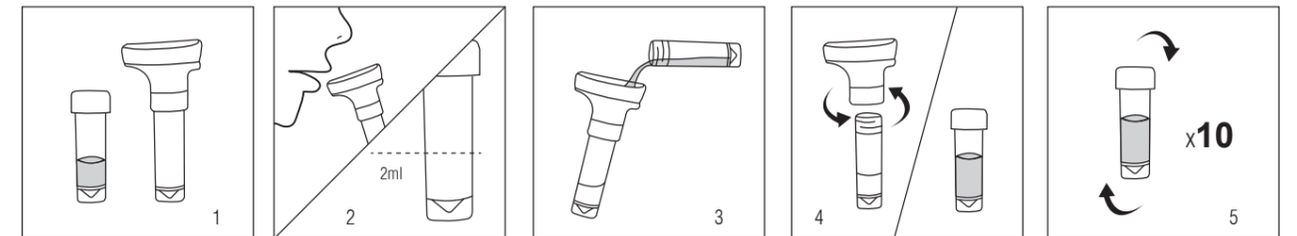


盒装

硬塑包装

此款漏斗可选，只可配5ml/7ml/10ml/12ml样本运输管

#### 使用指南



1. 从包装中取出采集器。
2. 向采集器中吐入唾液至2ml标记处。
3. 加入预装的保存液。
4. 取下采集器上半部分，旋上管盖。
5. 上下颠倒样本管，使液体混合均匀。

注意:请勿饮用或接触保存液。如食用可能存在危害，如不慎接触到皮肤或眼睛可能产生刺激性。

产品编号	型号	管子容量	保存液	收集器	包装形式
82118-1761	含保存液	5ml	2ml	1个收集器	1套/纸盒装, 50套/箱
82118-1702	含保存液	5ml	2ml	1个收集器	1套/硬塑包装, 50套/箱

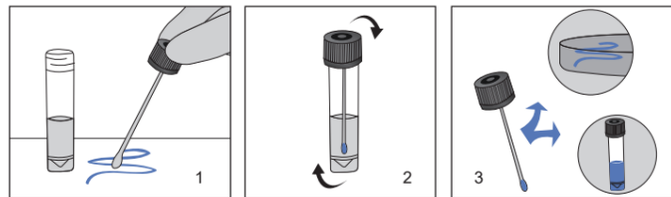
\*可根据要求提供定制

## 环境表面采集套装

表面的有效采样需要湿的状态，无论是已经存在于需要采样的表面，或者是通过湿润的棉签、海绵、湿巾、琼脂表面或膜过滤器。CITOTEST提供稀释液和漂洗液，包括各种缓冲液或通用培养基，用于食品、药品、生物技术和化妆品行业的环境采样。

10mL预灌装体积，搭配高品质的CITOSWAB人造纤维拭子。拭子杆安全固定在管盖上，可以作为取样时的“手柄”，便于控制。

### 使用指南



1. 将拭子头用培养基预湿润后在表面擦拭取样。
2. 采样后将拭子头放回培养基中。
3. 充分混匀液体，将样本接种到合适培养基上培养分析。

注:本产品仅供实验室使用，不得用于疾病或其他情况的医疗诊断。



### 中和溶液

中和溶液推荐用于检测在奶制品和食品设备上发现的微生物。这些设备往往经过含氯或季铵盐化合物消毒处理。由于中和剂中通常含有卵磷脂、聚山梨酯80和硫代硫酸钠，可以用于中和表面上的抗菌或抗微生物的清洗剂，以便清楚地呈现出任何可能存在的细菌。

#### 中和溶液(PBS)

产品编号	管子容量	培养基含量	拭子
82118-1601	10ml	10ml	1支常规海绵拭子
82118-1651	10ml	10ml	1支常规海绵拭子附在管盖中

#### 中和溶液(生理盐水)

产品编号	管子容量	培养基含量	拭子
82118-1602	10ml	10ml	1支常规海绵拭子
82118-1652	10ml	10ml	1支常规海绵拭子附在管盖中



### 缓冲蛋白胨水

缓冲蛋白胨水是一种预富集的非选择性的缓冲溶液。它可以修复受损细胞，促进样本中目标细菌的恢复，用于食品和奶制品厂检测沙门氏菌。

产品编号	管子容量	培养基含量	拭子
82118-1603	10ml	10ml	1支常规海绵拭子
82118-1653	10ml	10ml	1支常规海绵拭子附在管盖中



### Lethen肉汤

Lethen肉汤推荐用于定性程序中检测季铵盐化合物的抗菌活性。它是一种含有中和剂的生长培养基，如卵磷脂中和季铵盐化合物，聚山梨酯80中和酚消毒剂、六氯酚和福尔马林。

产品编号	管子容量	培养基含量	拭子
82118-1604	10ml	10ml	1支常规海绵拭子
82118-1654	10ml	10ml	1支常规海绵拭子附在管盖中

### Butterfield's 溶液

Butterfield's 溶液是一种液体培养基，推荐用于在定性程序中作为药品和食品微生物限度测试中的稀释剂。它已经发展成为一种标准化的培养基，专门用于样本的稀释制备，能够消除去离子水使用时带来的pH值的变化。

产品编号	管子容量	培养基含量	拭子
82118-1605	10ml	10ml	1支常规海绵拭子
82118-1655	10ml	10ml	1支常规海绵拭子附在管盖中

### D/E中和肉汤

D/E中和肉汤是一种液体培养基，推荐用于定性程序中的环境采样，中和化学物质对确定其杀菌或抑菌活性很重要。该培养基可以中和广谱防腐剂和消毒剂，包括汞、碘和氯制剂、季铵盐化合物、酚类、甲醛和戊二醛。培养基颜色由紫变黄，和/或变浑浊均能指示生长状态。

产品编号	管子容量	培养基含量	拭子
82118-1606	10ml	10ml	1支常规海绵拭子
82118-1656	10ml	10ml	1支常规海绵拭子附在管盖中

### 中和缓冲蛋白胨水

中和缓冲蛋白胨水推荐用于在进行选择性富集和分离前，从工业样本中恢复受伤的沙门氏菌，如家禽冲洗液和食品样品。该培养基含有少量的中和剂能够减少抗菌干预遗留的抑制作用。

产品编号	管子容量	培养基含量	拭子
82118-1607	10ml	10ml	1支常规海绵拭子
82118-1657	10ml	10ml	1支常规海绵拭子附在管盖中

\*可根据要求提供定制



## 塑料接种环 STERILE | R

一次性使用，用于通过划线法或穿刺法完成样本的采集和接种

- 光滑的表面，保证均匀流畅的划线接种，且不破坏琼脂表面
- 颜色标识产品的规格类型，且便于识别和管理
- 杆身多边形，方便抓取和控制方向，使操作更简便
- 可以根据需要提供硬质和软质的产品
- 独立纸塑（易撕）和拉链袋（防拆且可重复使用）两种包装，均可消除污染风险



包装形式：  
A: 20支/袋, 50×20支/中盒, 10×1000/箱  
B: 10支/袋, 100×10支/中盒, 10×1000/箱  
C: 5支/袋, 100×5支/中盒, 10×500/箱  
D: 独立纸塑包装, 500支/中盒, 10×500/箱

**ZIP-LOCK PACK**  带有缺口的六棱形杆身

### 硬质接种环

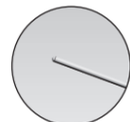
PS材质，带有缺口的六棱形杆身，适用于挑取单个菌落和穿刺接种



1μL接种环



10μL接种环



针形头

产品编号	颜色	包装	产品编号	颜色	包装	产品编号	颜色	包装
82121-1001	本色	A	82121-1005	蓝色	A	82121-1009	紫色	A
82121-1002	本色	B	82121-1006	蓝色	B	82121-1010	紫色	B
82121-1003	本色	C	82121-1007	蓝色	C	82121-1011	紫色	C
82121-1004	本色	D	82121-1008	蓝色	D	82121-1012	紫色	D

### 软质接种环

HIPS 材质，带有缺口的六棱形杆身，非常适合采样和平板划线接种



1μL接种环



10μL接种环



针形头

产品编号	颜色	包装	产品编号	颜色	包装	产品编号	颜色	包装
82121-2001	白色	A	82121-2005	深蓝色	A	82121-2009	黄色	A
82121-2002	白色	B	82121-2006	深蓝色	B	82121-2010	黄色	B
82121-2003	白色	C	82121-2007	深蓝色	C	82121-2011	黄色	C
82121-2004	白色	D	82121-2008	深蓝色	D	82121-2012	黄色	D

## 塑料接种环 STERILE | R

一次性使用，用于通过划线法或穿刺法完成样本的采集和接种

- 光滑的表面，保证均匀流畅的划线接种，且不破坏琼脂表面
- 颜色标识产品的规格类型，且便于识别和管理
- 杆身多边形，方便抓取和控制方向，使操作更简便
- 可以根据需要提供硬质和软质的产品
- 独立纸塑（易撕）和拉链袋（防拆且可重复使用）两种包装，均可消除污染风险



包装形式：  
A: 20支/袋, 50×20支/中盒, 10×1000/箱  
B: 10支/袋, 100×10支/中盒, 10×1000/箱  
C: 5支/袋, 100×5支/中盒, 10×500/箱  
D: 独立纸塑包装, 500支/中盒, 10×500/箱

**ZIP-LOCK PACK**  带有缺口的六棱形杆身

### 硬质接种环

AS材质，四边形带条纹的杆身，适用于挑取单个菌落和穿刺接种



1μL接种环



10μL+1μL接种环



10μL接种环+针

产品编号	颜色	包装	产品编号	颜色	包装	产品编号	颜色	包装
82121-0041	本色	A	82121-0049-17	黄色	A	82121-0045-02	蓝色	A
82121-0042	本色	B	82121-0050-17	黄色	B	82121-0046-02	蓝色	B
82121-0043	本色	C	82121-0051-17	黄色	C	82121-0047-02	蓝色	C
82121-0044	本色	D	82121-0052-17	黄色	D	82121-0048-02	蓝色	D

### 软质接种环

ABS材质，四边形带条纹的杆身，适用于挑取单个菌落和穿刺接种



1μL接种环



10μL+1μL接种环



10μL接种环+针

产品编号	颜色	包装	产品编号	颜色	包装	产品编号	颜色	包装
82121-0053	本色	A	82121-0061-17	黄色	A	82121-0057-02	蓝色	A
82121-0054	本色	B	82121-0062-17	黄色	B	82121-0058-02	蓝色	B
82121-0055	本色	C	82121-0063-17	黄色	C	82121-0059-02	蓝色	C
82121-0056	本色	D	82121-0064-17	黄色	D	82121-0060-02	蓝色	D

## 细菌培养皿 STERILE EO

### 塑料培养皿

一次性使用培养皿，适用于微生物试验，以及悬液培养或植物细胞培养

- 无毒非再制聚苯乙烯，具有优良的透光性
- 拥有最佳平整度，能够保证琼脂厚度的均一性
- 单个或多个通气孔可选：无通气孔适用于厌氧菌培养及长期培养，单个通气孔限制气体交换，多通气孔则促进气体交换



分割培养皿



方形培养皿



接触板

### 普通培养皿

Ø90和Ø150mm培养皿的基本尺寸符合ISO 24998标准，适配大多数的培养皿自动罐装设备

产品编号	描述	包装形式
82303-1035	φ35x15mm, 1格	10只/袋, 100x10只/箱
82303-1049	φ49x13mm, 1格	10只/袋, 100x10只/箱
82303-1055	φ55x15mm, 1格/3通气孔	10只/袋, 100x10只/箱
82303-1060	Ø60x15mm, 1格/3通气孔	10只/袋, 100x10只/箱
82303-1070	Ø70x15mm, 1格	10只/袋, 90x10只/箱
82303-1090	Ø90x15mm, 1格/3通气孔	10只/袋, 50x10只/箱
82303-8006	Ø90x20mm, 1格/3通气孔	10只/袋, 50x10只/箱
82303-1150	Ø150x15mm, 1格/3通气孔	10只/袋, 20x10只/箱

### 接触板

10X10mm计数网格，带数字标识，便于菌落计数和定位

产品编号	描述	包装形式
82303-1065	Ø65x15mm, 1格/3通气孔	10只/袋, 100x10只/箱

### 分割培养皿

适用于在同一平板上使用不同的培养基，或者满足节约培养空间的需求

产品编号	描述	包装形式
82303-2090	φ90x15mm, 2格/3通气孔	10只/袋, 50x10只/箱
82303-3090	φ90x15mm, 3格/3通气孔	10只/袋, 50x10只/箱

### 方形培养皿

无分隔，适用于抗生素药敏试验

产品编号	描述	包装形式
82303-5130	130x130x15mm, 1格	10只/袋, 300只/箱
82303-5100	100x100x15mm, 1格	10只/袋, 500只/箱



### 玻璃培养皿

3.3高硼玻璃，可反复灭菌（干热或湿热）

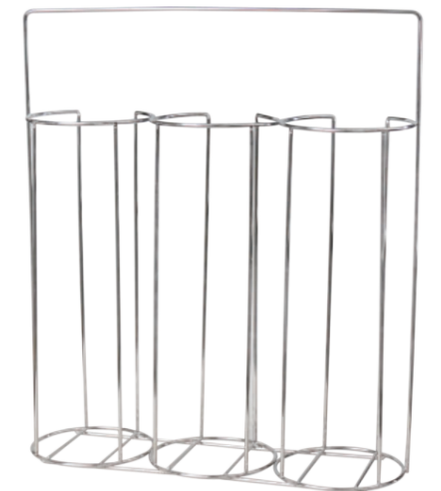
产品编号	描述	包装形式
82304-1060	ø60mm x15mm	288只/箱
82304-1075	ø75mm x15mm	288只/箱
82304-2090	ø90mm x18mm	192只/箱
82304-3100	ø100mm x20mm	192只/箱

### 培养皿手提架

用于承载和转运玻璃或塑料培养皿，不锈钢材质

- 耐高温高压灭菌，耐受多种化学试剂
- 表面抛光度高，边缘光滑不割手
- 重量轻，培养皿装卸简单，转运安全

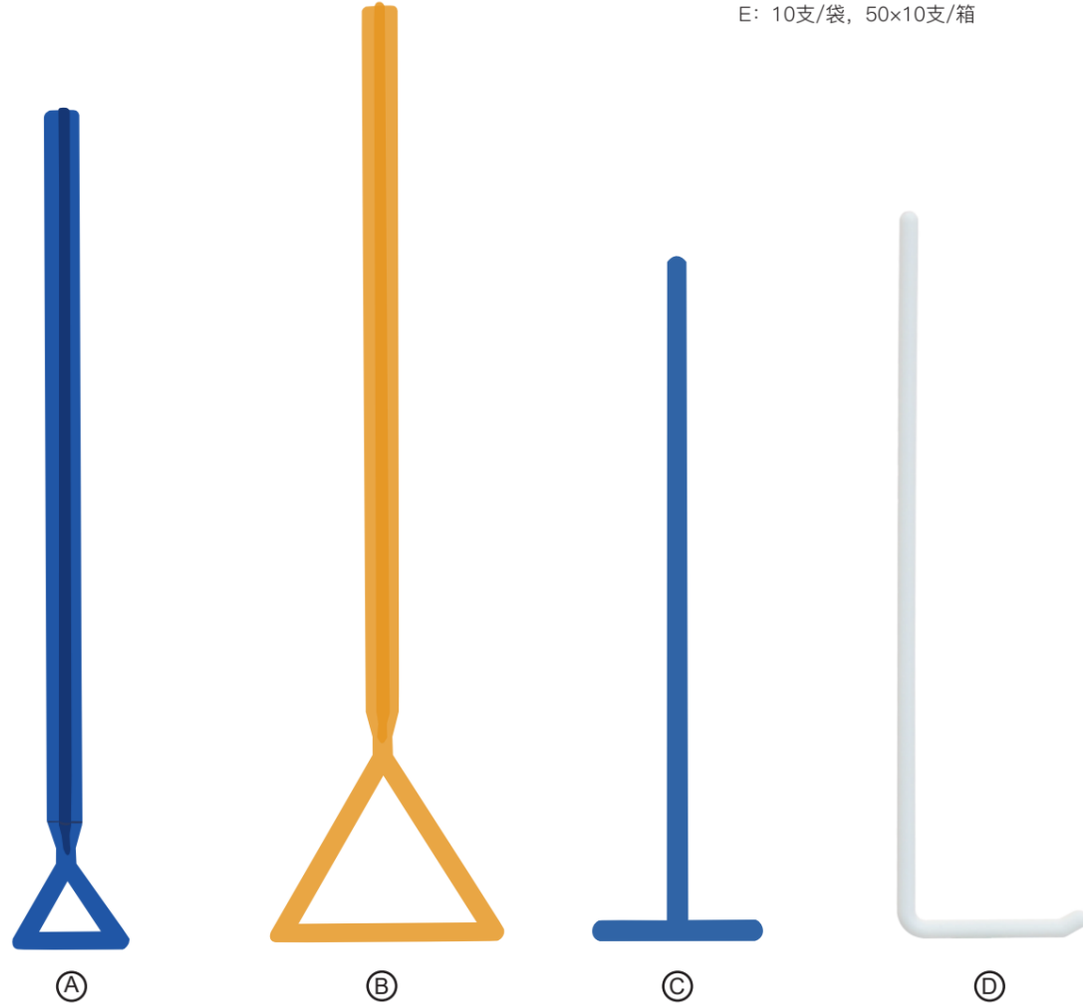
产品编号	尺寸(mm)	描述	包装形式
84050-4510	340x110x380	3格，每格可放30只培养皿	1只/袋, 5只/箱



### 涂布棒

设计用于涂布和分散液体到琼脂平板表面，PP材质，耐高温灭菌，三角形和T形可供选择

包装形式：A：独立包装，100支/中盒，10×100支/箱  
 B：10支/袋，100×10支/箱  
 C：10支/袋，40×10支/箱  
 D：独立包装，400支/中盒，10×400支/箱  
 E：10支/袋，50×10支/箱



Ⓐ 215×30 mm

产品编号	灭菌	颜色	包装形式
82400-0001-02	Gamma	蓝色	A
82400-0002-02	-	蓝色	B

Ⓑ 240×60 mm

产品编号	灭菌	颜色	包装形式
82400-0003-17	Gamma	黄色	A
82400-0004-17	-	黄色	C

Ⓒ T形, 140×35 mm

产品编号	灭菌	颜色	包装形式
82400-0005-02	Gamma	蓝色	D
82400-0006-02	-	蓝色	E

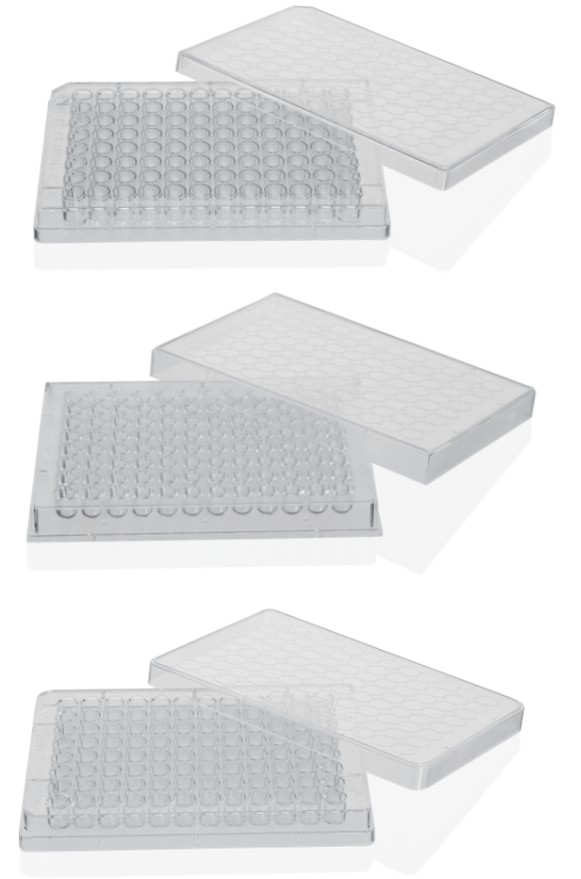
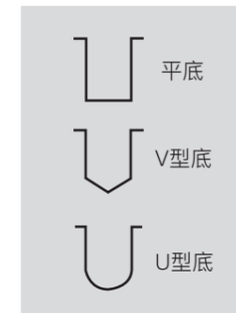
Ⓓ L Shape, 149×40 mm

产品编号	灭菌	颜色	包装形式
82400-0011-16	E.O.	白色	D

### 96孔微生物培养板 STERILE R

适用范围广泛，例如凝集反应和酶联免疫吸附测定实验（U型底），离心和沉降（V型底），比色测定和悬浮细胞培养（F型底）尺寸符合ANSI/SBS微孔板标准，标准型和自动化设备均可兼容

- 透光性高，背景干扰低
- 数字-字母编码，易于识别
- 定向锁定的盖子，能最大限度地减少长期培养所造成的水分蒸发
- 可堆叠

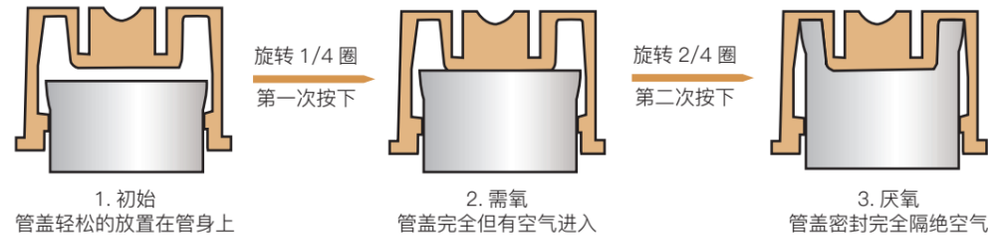


#### PS 材质

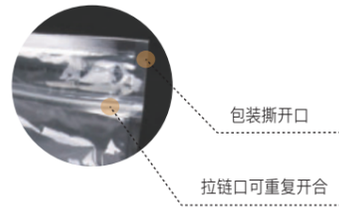
产品编号	描述	包装形式
82305-0001	U型底，无盖	独立塑塑包装，100只/箱
82305-0002	U型底，有盖	独立塑塑包装，100只/箱
82305-0003	V型底，无盖	独立塑塑包装，100只/箱
82305-0004	V型底，有盖	独立塑塑包装，100只/箱
82305-0005	平底，无盖	独立塑塑包装，100只/箱
82305-0006	平底，有盖	独立塑塑包装，100只/箱
82305-0101	微孔板可选盖，96孔U型底	独立塑塑包装，200只/箱
82305-0102	微孔板可选盖，96孔平底或V型底	独立塑塑包装，200只/箱

## 双凸位盖培养管 CE IVD STERILE R

双凸位PE盖，旋松时可用于需氧培养，旋紧时可用于厌氧培养。Gamma灭菌，防启封和可重复密封的拉链袋包装，尽可能减少产品被污染的风险



独立纸塑包装  
500支/箱



### PP培养管, 无刻度

产品编号	体积(ml)	尺寸(mm)	包装形式
84004-1004	5ml	Φ12×75	25支/拉链袋, 40x25支/箱
84004-1005	5ml	Φ12×75	125支/拉链袋, 8x125支/箱
84004-1006	5ml	Φ12×75	独立纸塑包装, 500支/箱
84004-1028	15ml	Φ17×100	25支/拉链袋, 40x25支/箱
84004-1029	15ml	Φ17×100	125支/拉链袋, 8x125支/箱
84004-1030	15ml	Φ17×100	独立纸塑包装, 500支/箱

### PP培养管, 带刻度

产品编号	体积(ml)	尺寸(mm)	包装形式
84004-1010	5ml	Φ12×75	25支/拉链袋, 40x25支/箱
84004-1011	5ml	Φ12×75	125支/拉链袋, 8x125支/箱
84004-1012	5ml	Φ12×75	独立纸塑包装, 500支/箱
84004-1022	15ml	Φ17×100	25支/拉链袋, 40x25支/箱
84004-1023	15ml	Φ17×100	125支/拉链袋, 8x125支/箱
84004-1024	15ml	Φ17×100	独立纸塑包装, 500支/箱

### PS培养管, 无刻度

产品编号	体积(ml)	尺寸(mm)	包装形式
84004-1001	5ml	Φ12×75	25支/拉链袋, 40x25支/箱
84004-1002	5ml	Φ12×75	125支/拉链袋, 8x125支/箱
84004-1003	5ml	Φ12×75	独立纸塑包装, 500支/箱
84004-1025	15ml	Φ17×100	25支/拉链袋, 40x25支/箱
84004-1026	15ml	Φ17×100	125支/拉链袋, 8x125支/箱
84004-1027	15ml	Φ17×100	独立纸塑包装, 500支/箱

### PS培养管, 带刻度

产品编号	体积(ml)	尺寸(mm)	包装形式
84004-1007	5ml	Φ12×75	25支/拉链袋, 40x25支/箱
84004-1008	5ml	Φ12×75	125支/拉链袋, 8x125支/箱
84004-1009	5ml	Φ12×75	独立纸塑包装, 500支/箱
84004-1019	15ml	Φ17×100	25支/拉链袋, 40x25支/箱
84004-1020	15ml	Φ17×100	125支/拉链袋, 8x125支/箱
84004-1021	15ml	Φ17×100	独立纸塑包装, 500支/箱



## 螺口盖培养管

容量10ml, 直径16x100 mm

- PP材质, 圆底
- 盖和管身为本色

### 螺口盖和管身未组装

产品编号	标签	包装形式
84004-1402		10x100支管 +1x1000只盖/箱
84004-1404	<input checked="" type="checkbox"/>	10x100支管 +1x1000只盖/箱

管/盖分开包装, 且在同一纸箱内

### 螺口盖和管身组装

产品编号	标签	包装形式
84004-1401		100支/塑料袋, 10x100支/箱
84004-1403	<input checked="" type="checkbox"/>	100支/塑料袋, 10x100支/箱



## PCR管

聚丙烯PCR管，搭扣式的平盖或半球形盖，壁薄，热传导效果佳，本色



0.2ml 微量离心管  
无刻度

产品编号	描述	包装形式
84610-1819	Φ6×21 mm, 平盖	1000只/袋, 20×1000只/箱



0.5 ml微量离心管  
模具刻度在0.1/0.5/1.0ml, 带磨砂书写面

产品编号	描述	包装形式
84610-1821	Φ7.8×30 mm, 平盖, 带安全锁扣	1000只/袋, 10×1000只/箱

## 0.2ml 8联PCR管

8联管+8联管盖

产品编号	颜色	包装形式
85460-2001	本色	200条/袋, 3,000条/袋

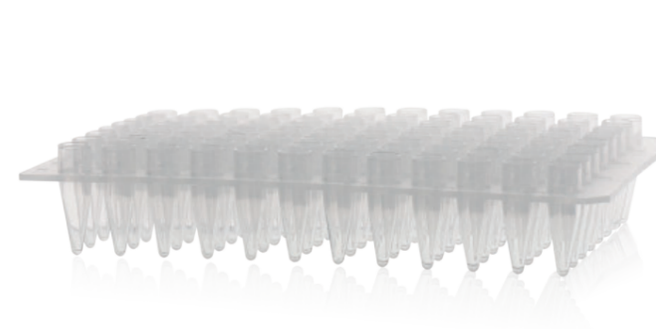


12联管+12联管盖

产品编号	颜色	包装形式
85460-2006	本色	200条/袋, 3,000条/袋



## 96孔PCR板



### 96孔弹性PCR板

孔容量0.2ml, 锥形底, 耐高温高压灭菌, 未灭菌, PP材质

产品编号	描述	包装形式
85460-2011	弹性PCR板	1只/塑料袋, 50只/箱



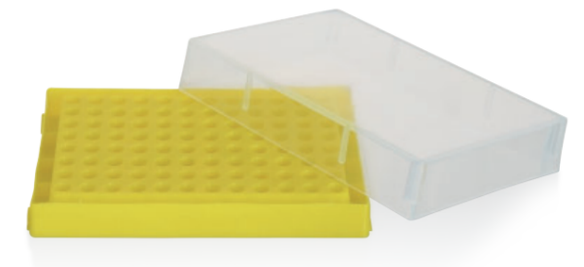
### 96孔PCR板, 带裙边

孔容量0.2ml, 锥形底, 耐高温高压灭菌, 未灭菌, PP材质

产品编号	描述	包装形式
85460-2012	带裙边	1只/塑料袋, 50只/箱

## 微量离心管存储盒

96孔 (8×12) 微量离心管存储盒  
耐高温高压灭菌, 未灭菌, PP材质



产品编号	描述	包装形式
85440-2101	可存储0.2ml微量离心管, 黄色盒体带透明盖子	1只/塑料袋, 50只/箱

冷冻管

RNase-free DNase-free Non-pyrogenic



冷冻管适用于科研和一般实验室应用，比如冻存细胞培养物，细菌或其他生物样本

- 采用PP材料制成，盖子内有硅胶垫圈，确保完全防漏
- 大的书写面可显示更多的样本信息，以及便于观察容量的模具刻度
- 已灭菌，无DNA酶、RNA酶和热源
- 有自立式，圆底，括号底，星型底可选

\* 不能将冷冻管放入液氮的液相中存储



外螺旋盖冷冻管



内螺旋盖冷冻管



冷冻管，外螺旋盖，PP材质

外螺旋盖可以降低处理样品时的污染几率



产品编号	类型	容量(ml)	尺寸(HXOD. )(mm)	刻度(ml)	包装形式
84004-1749	A	1.0	41 x12.4	0.5/1.0	50只/拉链袋, 500只/中盒, 2000只/箱
84004-1725	A	2.0	48.5 x12.4	0.5/1.0/1.8	50只/拉链袋, 500只/中盒, 2000只/箱
84004-1744	B	2.0	48.5 x12.4	0.5/1.0/1.8	50只/拉链袋, 500只/中盒, 2000只/箱
84004-1745	C	2.0	48.5 x12.4	0.5/1.0/1.8	50只/拉链袋, 500只/中盒, 2000只/箱
84004-1754	A	4.0	70.3 x12.4	1.0/2.0/3.0/3.6	25只/拉链袋, 250只/中盒, 1000只/箱
84004-1726	A	5.0	91.3 x12.4	1.0/2.0/3.0/4.0/4.5	25只/拉链袋, 250只/中盒, 1000只/箱
84004-1746	B	5.0	91.3 x12.4	1.0/2.0/3.0/4.0/4.5	25只/拉链袋, 250只/中盒, 1000只/箱
84004-1737	C	5.0	91.3 x12.4	1.0/2.0/3.0/4.0/4.5	25只/拉链袋, 250只/中盒, 1000只/箱

冷冻管，内螺旋盖，PP材质

内螺旋盖具有优良的密封性，可减少液氮渗入，适用于在液氮的气相中存储样本



产品编号	类型	容量(ml)	尺寸(OD. X H)(mm)	刻度(ml)	包装形式
84004-1721	A	1.0	41 x12.3	0.5/1.0	50只/拉链袋, 500只/中盒, 2000只/箱
84004-1722	A	2.0	49 x12.3	0.5/1.0/1.8	50只/拉链袋, 500只/中盒, 2000只/箱
84004-1741	B	2.0	49 x12.3	0.5/1.0/1.8	50只/拉链袋, 500只/中盒, 2000只/箱
84004-1742	C	2.0	49 x12.3	0.5/1.0/1.8	50只/拉链袋, 500只/中盒, 2000只/箱
84004-1723	A	4.0	70.3 x12.3	1.0/2.0/3.0/3.6	25只/拉链袋, 250只/中盒, 1000只/箱
84004-1738	A	5.0	91.3 x12.4	1.0/2.0/3.0/4.0/4.5	25只/拉链袋, 250只/中盒, 1000只/箱
84004-1739	B	5.0	91.3 x12.4	1.0/2.0/3.0/4.0/4.5	25只/拉链袋, 250只/中盒, 1000只/箱
84004-1740	C	5.0	91.3 x12.4	1.0/2.0/3.0/4.0/4.5	25只/拉链袋, 250只/中盒, 1000只/箱

微量螺口管

RNase-free DNase-free Non-pyrogenic

带O形密封圈的螺口盖与坚固的管身设计相结合，使微量螺口管安全耐用，在实验室工作中不可或缺，可用于样品的离心、运输、储存和短期冷藏。

- 由 100% 原生聚丙烯制成，管体透明，方便样品观察
- 壁厚均匀，可承受离心力为12000 x g
- 螺口盖上的竖纹助于在打开和关闭螺口管时抓取牢固
- 精确的螺纹和O形密封圈确保安全密封
- 管身上的滚花搭配特殊的专用架可实现单手操作
- 螺口微量管可提供多色盖、带盖或不带盖款

100只/袋, 1000只/箱

产品编号	容量(ml)	灭菌
84004-1835	1.5	灭菌
84004-1836	2	灭菌



## 色标插片, PP材质

提供各种颜色的插片, 可精确的装配在冷冻管的管盖上, 并配有一个孔, 便于从瓶盖上取走, 用于对存放在冷冻装置或工作台中的冷冻管进行颜色编码和样本识别等

产品编号	颜色	包装形式
84004-1709-16	白色	100只/袋, 1000只/箱
84004-1709-02	蓝色	100只/袋, 1000只/箱
84004-1709-13	红色	100只/袋, 1000只/箱
84004-1709-08	绿色	100只/袋, 1000只/箱
84004-1709-17	黄色	100只/袋, 1000只/箱



## 通用冷冻管

推荐用于生物样本的存储和运输。温度范围: -70°C到121°C

产品编号	容量(mL)	刻度	包装形式
84004-1703	1.8	0.5/1.0/1.8mL	500只/袋, 20x500只/箱
84004-1701	4	无刻度	500只/袋, 10x500只/箱
84004-1702	5	1/2mL到5mL	500只/袋, 10x200只/箱



## 梯度降温盒

以最优的冷冻速率简单的冷却样品, 以保存细胞, 是细胞冻存的更佳选择

- PC材质, HDPE材质盖和样品支架, 及泡沫衬垫
- 提供可重复的 -1°C/分钟的冷却速率, 能够成功进行低温冻存和复苏
- 适用于1.0mL-2.0mL冷冻管, 最多可容纳18个。

包装形式: 1只/中盒, 8只/箱



产品编号	密封尺寸 (mm)	尺寸(DIA.*H) (mm)	冷冻管容量	异丙醇容量 (mL)
82510-1701	120	117*86	18	250

## 程序降温盒

不需要添加任何醇类液体, 可在-80°C的冰箱条件下, 为细胞提供-1°C每分的降温速率, 满足多数细胞冻存的条件下。该程序降温盒采用高级聚乙烯泡沫材料制成, 内含合金内芯, 对冻存环境没有影响, 不会影响周围其他冻存样品。细胞冻存效果一致且实验重复性好。

- 使用方便
- 无需醇类液体进行冷冻
- 后续使用较低
- 更好的细胞活力
- 实验重复性好

产品编号	材质	包装形式
82510-1702	PE	1只/盒, 12只/箱

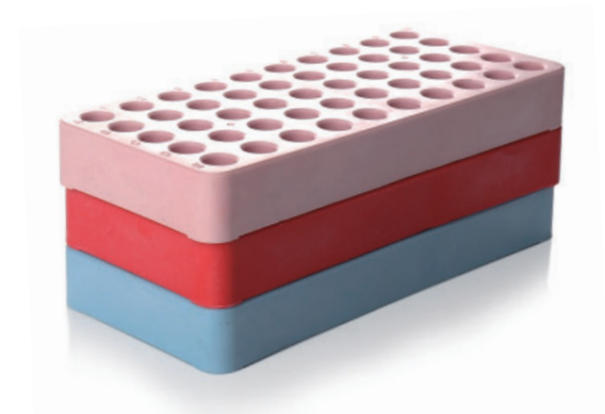


## 冷冻管工作架

可放置圆底和自立式冷冻管, 自立式冷冻管可锁在工作架中, 方便单手操作

- 尺寸: 208(L)x93(W)x25(H)mm
- 每个位置都用字母数字索引进行标识
- 工作架结构紧凑, 可堆叠

产品编号	颜色	包装形式
82510-1501-02	蓝色	1只/袋, 50只/箱
82510-1501-13	红色	1只/袋, 50只/箱
82510-1501-08	绿色	1只/袋, 50只/箱
82510-1501-09	紫色	1只/袋, 50只/箱
82510-1501-12	粉色	1只/袋, 50只/箱



## 冷冻管架



主要用于在超低温-350°C以下储存1.0~10ml低温小瓶

- 太空铝材质
- 可高压灭菌, 耐大多数化学试剂
- 通过与冰, 干冰, 水, 液氮等介质接触来保持温度
- 坚固, 不易变形



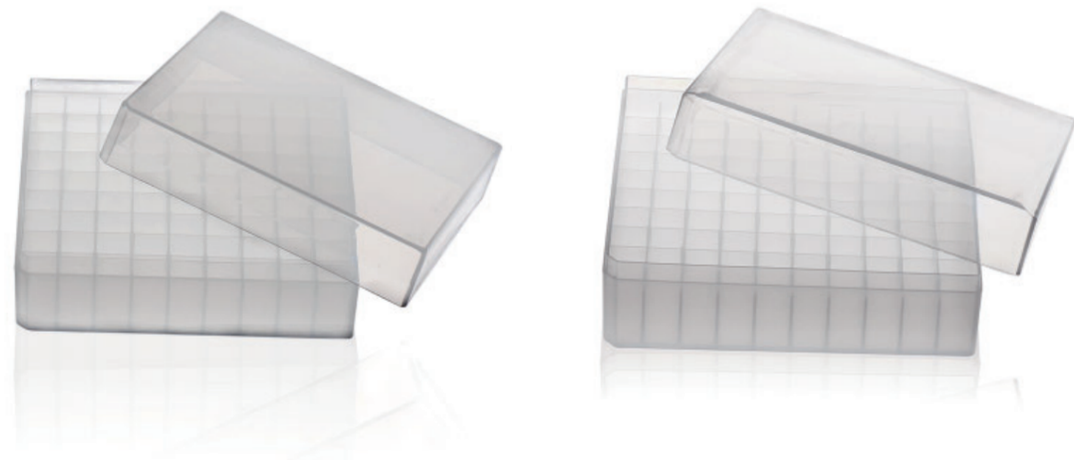
产品编号	布局	尺寸(mm)	颜色	包装形式
84050-4513	5x7	135x100x36	蓝色	1只/中盒, 20只/箱

## 冷冻盒

适用于存放1.8ml冷冻管，使用温度范围在-196°C到121°C之间  
PP材质, 1只/袋, 50袋/箱

### 底和盖分开

产品编号	规格	布局
82510-1101	81	9 x 9
82510-1102	100	10 x 10



### 带连接盖



产品编号	颜色	规格	布局
82510-1104-02	蓝色	100	10 x 10
82510-1104-17	黄色	100	10 x 10
82510-1104	本色	100	10 x 10



## 冷冻存储盒



透明盖子, PC材质

- 印刷数字网格, 便于样品识别
- 透明盒盖, 便于观样
- 每个盒子都有一个特殊角度来保证网格的正确对齐
- 可高温高压灭菌
- 盒子底部有特殊的排气孔, 方便液氮交流, 快速冷冻
- 适用于不锈钢冷冻架



产品编号	描述	适用的冻存管	包装形式
82510-1106	81格 (9*9)	1-2mL, 外螺旋	1只/袋, 100只/箱
82510-1107	100格 (10*10)	1-2mL, 内螺旋	1只/袋, 100只/箱

## 冰桶



适用于冰, 干冰, 干冰酒精浆液和温度范围在-196°C至93°C的液氮

- 采用EVA泡沫制成, 无毒无味
- 高耐久性和优异的绝缘性
- 耐化学腐蚀, 对水分, 气味, 丙酮和干冰呈惰性
- 使用模制手柄安全处理和运输
- 不同的尺寸和颜色可选



大号, 1只/中盒, 12只/箱

产品编号	尺寸(MM) (顶部x底部x高度)	颜色
82513-0001-17	255x160x175	黄色
82513-0001-13	255x160x175	红色
82513-0001-02	255x160x175	蓝色
82513-0001-08	255x160x175	绿色

中号, 1只/中盒, 18只/箱

产品编号	尺寸(MM) (顶部x底部x高度)	颜色
82513-0002-17	255x190x115	黄色
82513-0002-13	255x190x115	红色
82513-0002-02	255x190x115	蓝色
82513-0002-08	255x190x115	绿色

## 纸质冷冻盒

适用于在冷冻系统中长期存放冷冻管和离心管  
每只盒子表面都涂有耐潮涂层

### 适合15ml离心管的存储盒

隔断: 36 (6x6), 尺寸: 150x150x122mm  
适用Φ17x120 (15ml) 离心管

产品编号	颜色	包装
82510-1461-16	白色	48只/箱
82510-1462-02	蓝色	48只/箱
82510-1463-13	红色	48只/箱
82510-1464-17	黄色	48只/箱
82510-1465-10	橘色	48只/箱
82510-1466-08	绿色	48只/箱

产品编号	包装形式
* 82511-1499	可更换的内质隔断(6x6), 12只/袋, 40x12只/箱



### 适合50ml离心管的存储盒

隔断: 16 (4x4), 尺寸: 150x150x122 mm  
适用Φ30x115 (50ml) 离心管

产品编号	颜色	包装形式
82510-1407-16	白色	48只/箱
82510-1408-02	蓝色	48只/箱
82510-1409-13	红色	48只/箱
82510-1410-17	黄色	48只/箱
82510-1411-10	橘色	48只/箱
82510-1412-08	绿色	48只/箱

产品编号	包装形式
* 82511-1491	可更换的内置隔断 (4x4), 12只/袋, 40x12只/箱



## 带孔冷冻盒



由表面附有白色防水层的硬纸板制作而成,  
盒上有两个27x5mm的排水口, 便于排液和快速冷却,  
适用温度范围为-196°C 到121°C

产品编号	隔断层数	尺寸(mm)	适用的冷冻管	包装形式
82510-1459	6x6	150x150x122	15ml锥形底试管	48只/箱
82510-1460	4x4	150x150x122	50ml锥形底试管	48只/箱
82510-1461	8x8	134x134x51	2英寸冷冻管	96只/箱
82510-1462	9x9	134x134x51	2英寸冷冻管	96只/箱
82510-1463	10x10	134x134x51	2英寸冷冻管	96只/箱
82510-1464	8x8	134x134x76	3英寸冷冻管	48只/箱
82510-1465	9x9	134x134x76	3英寸冷冻管	48只/箱
82510-1466	10x10	134x134x76	3英寸冷冻管	48只/箱

## 彩色冷冻盒



### 储存2英寸高冷冻管的存储盒

有64格、81格和100格, 及多种颜色可选  
尺寸: 134x134x51 mm, 96只/箱

\* 可更换隔断

64格 (8x8)	81格 (9x9)	100格 (10x10)	颜色
82510-1413-16	82510-1419-16	82510-1425-16	白色
82510-1414-02	82510-1420-02	82510-1426-02	蓝色
82510-1415-13	82510-1421-13	82510-1427-13	红色
82510-1416-17	82510-1422-17	82510-1428-17	黄色
82510-1417-10	82510-1423-10	82510-1429-10	橘色
82510-1418-08	82510-1424-08	82510-1430-08	绿色

64格 (8x8)	81格 (9x9)	100格 (10x10)	包装形式
* 82511-1493	* 82511-1494	* 82511-1495	* 12只/袋, 40x12只/箱



### 储存3英寸高冷冻管的存储盒

有64格、81格和100格, 及多种颜色可选  
尺寸: 134x134x76mm, 48只/箱

\* 可更换隔断

64格 (8x8)	81格 (9x9)	100格 (10x10)	颜色
82510-1431-16	82510-1437-16	82510-1443-16	白色
82510-1432-02	82510-1438-02	82510-1444-02	蓝色
82510-1433-13	82510-1439-13	82510-1445-13	红色
82510-1434-17	82510-1440-17	82510-1446-17	黄色
82510-1435-10	82510-1441-10	82510-1447-10	橘色
82510-1436-08	82510-1442-08	82510-1448-08	绿色

64格 (8x8)	81格 (9x9)	100格 (10x10)	包装形式
* 82511-1496	* 82511-1497	* 82511-1498	* 12只/袋, 40x12只/箱

## 加热装置

**酒精灯** 3.3高硼玻璃瓶，塑料盖，纤维芯

产品编号	容量	高度	包装形式
82330-0150	150	118	6只/盒, 96x1只/箱
82330-0250	250	130	6只/盒, 72x1只/箱



## 本生灯

底座为镀镍锌合金，气体阀门用于调节火焰。  
控制气体与空气的混合，产生单一、无烟、持续的火焰。

产品编号	底座直径	混合管及直径	热量范围	混合管气	包装形式
85330-0001	79	153 & 8	300-800	人造煤气	1只/袋, 10只/箱
85330-0002	79	153 & 8	800-1200	天然煤气	1只/袋, 10只/箱
85330-0003	79	153 & 8	2000-3200	液态丙烷	1只/袋, 10只/箱



## 红外接种灭菌器

专业设计用于接种环、接种针和培养管口部的灭菌。利用红外线加热，不仅安全便利，还能有效防止污染物飞溅和交叉污染，特别适合于在厌氧培养箱中使用。

- 无石棉的陶瓷管，外包不锈钢的多孔保护罩中
- 重的不锈钢支架台，增加了稳定性，可放置6支接种器材
- 中心温度可达825°C±50°C，确保5-7秒内彻底灭菌
- 最大灭菌口径：φ14mm (HM-3000A)和φ35mm (HM-3000C)
- 工作环境：-10°C~50°C，相对湿度≤90%



### HM-3000A 型及配件

产品编号	类型	描述
82333-0100	HM-3000A	尺寸(长×宽×高)：185×100×190mm, 120V/220V, 50-60Hz, 170W
82333-0111	AS-07021-01	HM-3000A专用220V加热器
82333-0112	AS-07021-02	HM-3000A专用120V加热器
82333-0113	AS-07021-03	HM-3000A支架

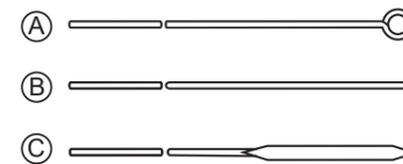
### HM-3000C 型及配件

产品编号	类型	描述
82333-0200	HM-3000C	尺寸(长×宽×高)：162×98×192mm; 120V/220V, 50-60Hz, 320W
82333-0211	AS-07051-01	HM-3000C专用220V加热器
82333-0212	AS-07051-02	HM-3000C专用120V加热器
82333-0213	AS-07051-03	HM-3000C支架



## 镍铬合金接种环

带有绝缘塑料手柄的镍铬合金接种环，具有柔韧性好、冷却快的优点，共三种形状可选



产品编号	描述	包装形式
84030-9101	长度200mm	1支/塑料袋, 120支/箱
Ⓐ 84030-9102	可替换的环形头, φ2.5×50mm	50支/管
Ⓑ 84030-9103	可替换的针形头, 长度50mm	50支/管
Ⓒ 84030-9104	可替换的刀形头, 长度50mm	50支/管



## 医用消毒袋

专为医院和实验室的高压灭菌和EO 灭菌设计

- 由医用透析纸和复合膜制造，耐撕扯和戳刺
- 医用透析纸的多孔隙在维持有效的细菌屏障同时可快速灭菌
- 透明复合膜可以显示出袋中所有物品，平面密封可保证密封完整性并易于拆开
- 每个袋子的彩色编码可用于灭菌过程中的识别



## 自封灭菌袋

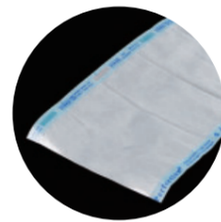
医用自粘胶条可迅速有效的封口，无需专业密封设备

产品编号	膜尺寸	透析纸尺寸	包装形式
82602-0010	57×100	57×130	200只/盒,60盒/箱
82602-0011	70×230	70×260	200只/盒,20盒/箱
82602-0013	90×230	90×260	200只/盒,60盒/箱
82602-0017	190×330	190×360	200只/盒,5盒/箱

## 热封灭菌卷袋

每卷200m，尺寸可根据灭菌物品自行裁剪

产品编号	宽度	长度	包装形式
82602-0005	150	200	4卷/箱
82602-0006	200	200	2卷/箱



## 热封灭菌立体袋

专门为大体积的物体而设计的立体袋

产品编号	尺寸	包装形式
82603-0001	70×40×250	1000只/箱
82603-0002	90×50×250	1000只/箱
82603-0006	90×50×160	1000只/箱
82603-0003	125×50×250	1000只/箱
82603-0004	140×75×260	1000只/箱
82603-0007	140×50×340	500只/箱
82603-0005	250×100×380	500只/箱



## 高温高压灭菌指示带

浅黄色胶带专为高压灭菌而设计，当胶带在摄氏121℃（华氏250°F）中灭菌15min，胶带由浅黄色转变为黑色或黑褐色。即使在高温高压的情况下，胶带仍然能保持韧性强度，且易于从灭菌物上撕下。

产品编号	尺寸	包装形式
82604-0004	13mm×55m	12卷/袋,120袋/箱
82604-0005	19mm×50m	12卷/袋,120袋/箱



颜色：黄色

## 不锈钢框

- 不锈钢材质，附加不锈钢丝网底座，增加坚固性
- 折叠手提柄，使用更加便利
- 优秀的化学耐受性



## 方底

带不锈钢丝网底座，带可折叠手柄和盖子

产品编号	尺寸	净重	体积	包装形式
84053-0001	120 x 120 x 120	0.387	0.0017	30只/箱
84053-0002	140 x 140 x 140	0.473	0.0027	24只/箱
84053-0003	160 x 160 x 160	0.660	0.0041	16只/箱
84053-0004	200 x 200 x 200	0.883	0.0079	12只/箱
84053-0005	150 x 100 x 100	0.403	0.0015	24只/箱
84053-0006	200 x 150 x 150	0.647	0.0045	16只/箱
84053-0007	300 x 200 x 150	0.971	0.0097	12只/箱
84053-0008	400 x 200 x 200	1.218	0.0162	6只/箱

## 圆底

带不锈钢丝网底座，带可折叠手柄

产品编号	尺寸	净重	体积	包装形式
84052-0001	∅150 x 120(H)	0.261	0.0021	36只/箱
84052-0002	∅210 x 180(H)	0.468	0.0063	12只/箱
84052-0003	∅240 x 180(H)	0.542	0.0082	12只/箱
84052-0004	∅300 x 200(H)	0.734	0.0144	4只/箱



**HEMATOLOGY BIOCHEMISTRY**  
血液学与生物化学

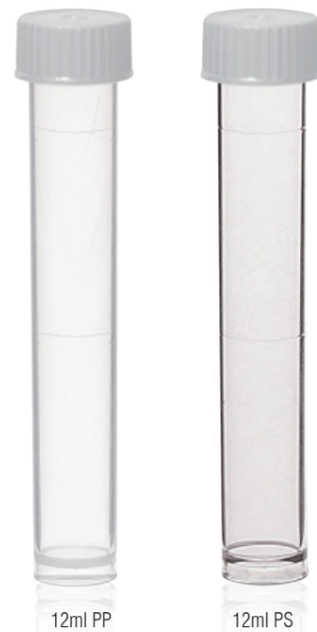
## 毛细采血管

设计用于安全采集血样，以及微量血细胞比容测试

- 蓝标，未处理表面，可迅速采集血样而不影响样本的完整性
- 精密模具制造，保证样本在离心过程中少残留
- 提供带盖的圆筒盒包装



产品编号	容量	外径	内径	长度	包装形式
85810-0001	70	1.6-1.7	1.0	75	200只/桶, 25桶/中盒, 10 x 25桶/箱
85810-0002	70	1.6-1.7	1.0	75	100只/桶, 10桶/中盒, 50 x 10桶/箱
85810-0003	70	1.6-1.7	1.0	75	500只/桶, 5桶/中盒, 20 x 5桶/箱
85810-0005	200	1.8-1.9	1.5	120	200只/桶, 25桶/中盒, 10 x 25桶/箱
85810-0006	200	1.8-1.9	1.5	120	100只/桶, 10桶/中盒, 50 x 10桶/箱
85810-0007	200	1.8-1.9	1.5	120	500只/桶, 5桶/中盒, 20 x 5桶/箱



## 采血管

容量Vol.8ml, Ø16.5x55 mm

产品编号	标签	材质	包装形式
84004-1301		PP	A款
84004-1303	☑	PP	A款
* 84004-1302		PP	B款
* 84004-1304	☑	PP	B款

不带盖

产品编号	标签	材质	包装形式
84004-1305		PP	A款
84004-1306	☑	PP	A款

容量Vol.12ml, Ø16.5x100 mm

产品编号	标签	材质	包装形式
84004-1308	☑	PP	A款
84004-1310	☑	PP	A款
* 84004-1307	☑	PP	B款
* 84004-1309	☑	PP	B款

选装螺口盖

产品编号	颜色	材质	包装形式
84071-1308-16	白色	PP	C款
84071-1308-17	黄色	PP	C款
84071-1308-12	橙色	PP	C款
84071-1308-10	粉色	PP	C款
84071-1308-02	蓝色	PP	C款

- A款 1100支/袋, 10 x 100支/箱
- B款 \*(10x100管+1 x 1000盖子) /箱
- C款 1000支/袋, 2 x 1000支/箱

## ESR血沉管

用于非特异性ESR（红细胞沉降速率）测试，以及特异性炎症检测，帮助医生诊断疾病或者发现身体异常，有玻璃和PS两种材质可选。

### Glass ESR 血沉管

玻璃材质，正确洗净和干燥后可重复使用，量程范围为0-195mm，最小分度值1mm。



产品编号	描述	包装形式
85830-0002	总长300mm, 量程范围为0-195mm, 最小分度值1mm	100只/中盒, 20x10只/箱

### Westergren ESR血沉管

在零刻度线处有纤维塞，可以防止有害物质从血沉管顶端溢出。血沉管外面固定的密封活塞，可以与φ12和13mm采血管相适配。量程范围0-170mm，最小分度值1mm



PS材质，一次性使用

产品编号	描述	包装形式
85830-4005	总长230mm, 量程范围0-170mm, 最小分度值1mm	10支/袋, 10袋/箱

## 微量ESR血沉管系统

TESR系统由ESR管和试管组成。ESR管顶端带有封闭帽，试管内预装有3.8%的柠檬酸钠抗凝剂，管塞为橡胶材质，可移去和刺穿。当血液与柠檬酸钠混合后，将ESR管穿过试管塞并用力推至管底部时，血液则可自动到达零刻度线处。



产品编号	描述	包装形式
85830-0006	ESR血沉管 (5830-0005), 管顶端带有一封闭帽, 并含有1支预装3.8%柠檬酸钠抗凝剂的试管	100支/塑料袋, 1000支/箱
85830-0007	血沉管支架, PS材质, 尺寸158mm (长) x 41mm (宽) x 42mm (高), 与5830-0006配套使用	100个/箱

### 比色皿

用于盛装稀释液或悬浮液，放置于光谱分析装置内使用，如色度计，荧光光度计，或者分光光度计等。

### UV级比色皿

纯石英材质，适用波长范围190nm-2500nm，平塞和聚四氟乙烯凸塞可选2枚/盒

### 半微量

产品编号	订货号	容积	光路长	塞子类型	光路宽
84800-2007	43201002	0.7	10	A款	2
84800-2014	43001004	1.4	10	A款	4
84800-6070	44201002	0.7	10	B款	2
84800-6140	44001004	1.4	10	B款	4

### 标准微量

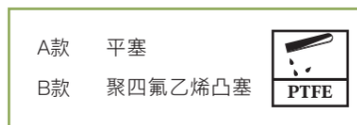
产品编号	订货号	容积	光路长	塞子类型	光路宽
84800-1004	41000110	0.35	1	A款	10
84800-1007	41000210	0.7	2	A款	10
84800-1017	41000510	1.7	5	A款	10
84800-1035	41001010	3.5	10	A款	10
84800-1070	41002010	7	20	A款	10
84800-1140	41004010	14	40	A款	10
84800-1175	41005010	17.5	50	A款	10
84800-5350	44001010	3.5	10	B款	10

### 标准级比色皿

光学玻璃材质，适用波长范围 340-2500nm，平塞和聚四氟乙烯凸塞可选2枚/盒

### 半微量

产品编号	订货号	容积	光路长	塞子类型	光路宽
84800-4007	43301002	0.7	10	A款	2
84800-4014	43101004	1.4	10	A款	4
84800-8070	44101002	0.7	10	B款	2
84800-8140	44101004	1.4	10	B款	4



### 标准微量

产品编号	订货号	容积	光路长	塞子类型	光路宽
84800-3004	42000110	0.35	1	A款	10
84800-3007	42000210	0.7	2	A款	10
84800-3017	42000510	1.7	5	A款	10
84800-3035	42001010	3.5	10	A款	10
84800-3070	42002010	7	20	A款	10
84800-3140	42004010	14	40	A款	10
84800-3175	42005010	17.5	50	A款	10
84800-7350	44201010	3.5	10	B款	10



### 对接管

专为大容量分析仪器而设计的，匹配不同盖子可以作为运输管或存储管使用  
适用于主流分析仪器，包括Hitachi®, Olympus®, Corning®, Ortho®, Kodak®, Beckman®, IA®, Tosoh®, Vitros®等

- PP材质，防裂，带螺口塞或柱塞
- 假底，适合于在自动分析仪器打码
- 透明材质易于观察样品

选择1

选择2

Compatible with popular analyzers include Hitachi®, Olympus®, Corning®, Ortho®, Kodak®, Beckman®, IA®, Tosoh®, Vitros® and more

产品编号	订货号	描述	包装形式
84004-1601	34310005	Φ16×60mm, 5ml	100只/袋, 10x100只/箱
84004-1602	34311005	Φ16×60mm, 5ml	500只/袋, 3x500支/箱
选择1 84004-1603	34310005C	白色, PE螺口塞, 适配84004-1602	1000只/袋, 10x1000只/箱
选择2 84070-6012-02	35401216B	蓝色, PP柱塞, 适配84004-1602	1000只/袋, 10x1000只/箱

### 样本杯

与分析仪配套使用，用于全血样本的血液学和凝血分析，以及血清样本的生化分析；  
在此提及的仪器均为其各自公司的商标，世泰没有权利决定或修改制造商的商标。



#### RAL®

产品编号	描述	包装形式
① 84021-0001	φ12×35mm样本杯, PS材质适合, RAL分析仪	1000只/袋, 5x1000只/箱
② 84021-0002	不锈钢搅拌棒, 适配84021-0001	1000只/瓶, 10x1000只/包
①+② 84021-0003	样本杯, 带不锈钢搅拌棒, 适合RAL分析仪	1,000只样本杯/袋 (4021-0001) + 1,000只搅拌棒/瓶 (4021-0002), 5,000套/箱

#### ROCHE®

产品编号	描述	包装形式
③ 84021-0032	12孔样本杯, 适配罗氏生化分析仪	1只/袋, 1000只/箱
④ 84021-0036	COBAS微量管(φ13×38mm), 适配罗氏生化分析仪	1500只/袋, 10 x1500只/箱



#### BECKMAN COULTER®

产品编号	描述	包装形式
⑤ 84021-0006	样本杯, 适配Beckman700 (1.5ml)/ Dupot/Netherland VITALAB 生化分析仪	1000只/袋, 9 x1000只/箱
⑥ 84021-0007	0.5ml样本杯, 适配Beckman CX 系列生化分析仪	1000只/袋, 9 x1000只/箱
⑦ 84021-0011	样本杯, 适配 Beckman DXI800 凝血仪	2000只/袋, 10 x2000袋/箱



#### BECKMAN COULTER®

产品编号	描述	包装形式
⑧ 84021-0013	样本杯, 适配Beckman Coulter ACL TOP 凝血仪	100只/中盒, 30 x100只/箱
⑨ 84021-0015	8孔样本杯, 适配Beckman 凝血仪,	30只/盒, 90 x30只/箱



#### ABBOTT®

产品编号	描述	包装形式
⑩ 84021-0023	φ20 x49mm样本杯, 适配Abbott CXX 生化分析仪	500只/袋, 10 x400只/箱
⑪ 84021-0020	φ17.5×53mm样本杯, 适配Abbott AXSYM免疫分析仪	400只/袋, 10 x400只/箱



#### GERMAN BE & LABOR®

产品编号	描述	包装形式
⑫ 84021-0022	1孔样本杯, 适配德国 BE凝血仪	2500只/袋, 10x2500只/箱
⑬ 84021-0028	2孔样本杯, 适配德国BE 凝血仪	40只/袋, 200 x40只/箱
⑭ 84021-0025	样本杯, 适配德国Labor凝血仪	1000只/袋, 10 x1000/箱
⑮ 84021-0027	带磁珠的样本杯, 适配德国Labor凝血仪	1000只/袋, 10 x1000/箱
⑯ 84021-0016	磁珠, 适配 84021-0022	2000只/瓶
⑰ 84021-0029	磁珠, 适配 84021-0028	2000只/瓶
⑱ 84021-0026	磁珠, 适配 84021-0025	2000只/瓶



#### HITACHI®

产品编号	描述	包装形式
⑮ 84021-0004	样本杯(φ16×38mm), PS材	1000只/袋, 5 x1000只/箱
⑯ 84021-0034	样本杯, 适配Hitachi 7020 生化分析仪	6只/箱, 45 x6只/箱
⑰ 84021-0008	样本杯, 适配Hitachi 7060/7105 和Olympus 生化分析仪	500只/袋, 11 x500只/箱
⑱ 84021-0035	样本杯, 适配Hitachi微量分析仪	1500只/袋, 10 x1500只/箱

TECO®



产品编号	描述	包装形式
⑱ 84021-0012	1孔样本杯,大尺寸,适配德国TECO 凝血仪	1000只/袋, 25 x1000只/箱
⑳ 84021-0038	1孔样本杯,小尺寸,适配德国TECO 凝血仪	1000只/袋, 35 x1000只/箱
㉑ 84021-0037	2孔样本杯,适配德国TECO 凝血仪	500只/袋, 20 x500只/箱

OTHERS



产品编号	描述	包装形式
⑳ 84021-0014	样本杯,适配Precil/法国STGO 凝血仪	40只/盒, 50盒/箱
㉑ 84021-0031	磁珠, 适配84021-0014	200只/瓶
㉒ 84021-0033	样本杯, 带磁珠, 小尺寸,适配德国Sigma KC-40凝血仪	1000只/袋, 12袋/箱
㉓ 84021-0039	磁珠, 适配84021-0033	200只/袋, 12袋/箱
㉔ 84021-0019	5孔样本杯,适配Corning 生化分析仪(CIBA)	13只/盒, 230盒/箱
㉕ 84021-0018	12孔样本杯, 适配 Konelab 20/20CX/Prime 30/60分析仪	250只/袋, 1000只/盒, 4000只/箱
㉖ 84020-0216	30x55mm样本杯, 适配日本F800 血球计数仪	250只/套装, 20x250只/箱
㉗ 84020-0217	30x60mm样本杯, 适配日本F800 血球计数仪	250只/套装, 20x250只/箱
㉘ 84020-0218	30x70mm样本杯, 适配日本F800 血球计数仪	250只/套装, 20x250只/箱

一次性医用识别带

成人用, 250mm长

产品编号	尺寸	颜色
85900-1250-12	25mm 宽的书写面	粉色
85900-1250-19	25mm 宽的书写面	淡蓝色
85900-1250-16	25mm 宽的书写面	白色
85900-1250-13	25mm 宽的书写面	红色
85900-1250-18	25mm 宽的书写面	银色
85900-1250-06	25mm 宽的书写面	金色

产品编号	尺寸	颜色
85900-2250-12	插卡式书写面	粉色
85900-2250-19	插卡式书写面	淡蓝色
85900-2250-16	插卡式书写面	白色
85900-2250-13	插卡式书写面	红色
85900-2250-18	插卡式书写面	银色
85900-2250-06	插卡式书写面	金色

儿童用, 170mm长

产品编号	尺寸	颜色
85900-3250-12	18mm宽的书写面	粉色
85900-3250-19	18mm宽的书写面	淡蓝色
85900-3250-16	18mm 宽的书写面	白色

产品编号	尺寸	颜色
85900-4250-12	插卡式书写面	粉色
85900-4250-19	插卡式书写面	淡蓝色
85900-4250-16	插卡式书写面	白色



ABS自动卡扣, 涤纶松紧带  
1只/袋, 50只/盒, 6x50只/箱

止血带

成人用

产品编号	订货号	颜色	尺寸
85870-0001	80001001B	蓝色	带条:450 x25mm
85870-0003	80001001P	粉色	带条:450 x25mm
85870-0004	80001001R	红色	带条:450 x25mm
85870-0002	80001001G	绿色	带条:450 x25mm

儿童用

产品编号	订货号	颜色	尺寸
85870-0005	80002001P	白色	带条:380x25mm

解剖剪 仅供动物实验室使用

尖头+尖头

产品编号	尖端类型	长度	材质	包装形式
81907-1125	直型	125	不锈钢材质	10只/袋
81907-1140	直型	140	不锈钢材质	10只/袋
81907-1160	直型	160	不锈钢材质	10只/袋
81907-1180	直型	180	不锈钢材质	10只/袋
81907-2125	弯型	125	不锈钢材质	10只/袋
81907-2140	弯型	140	不锈钢材质	10只/袋
81907-2160	弯型	160	不锈钢材质	10只/袋
81907-2180	弯型	180	不锈钢材质	10只/袋



尖头+钝头

产品编号	尖端类型	长度	材质	包装形式
81908-1125	直型	125	不锈钢材质	10只/袋
81908-1140	直型	140	不锈钢材质	10只/袋
81908-1160	直型	160	不锈钢材质	10只/袋
81908-1180	直型	180	不锈钢材质	10只/袋
81908-2125	弯型	125	不锈钢材质	10只/袋
81908-2140	弯型	140	不锈钢材质	10只/袋
81908-2160	弯型	160	不锈钢材质	10只/袋
81908-2180	弯型	180	不锈钢材质	10只/袋



钝头+钝头

产品编号	尖端类型	长度	材质	包装形式
81909-1125	直型	125	不锈钢材质	10只/袋
81909-1140	直型	140	不锈钢材质	10只/袋
81909-1160	直型	160	不锈钢材质	10只/袋
81909-1180	直型	180	不锈钢材质	10只/袋
81909-2125	弯型	125	不锈钢材质	10只/袋
81909-2140	弯型	140	不锈钢材质	10只/袋
81909-2160	弯型	160	不锈钢材质	10只/袋
81909-2180	弯型	180	不锈钢材质	10只/袋



镊子 仅供动物实验室使用

锯齿镊子 12只/袋

产品编号	描述	长度
81904-2160	单弯有钉	160
81904-1160	单弯无钉	160



不锈钢材质，抛光边

解剖镊子

产品编号	尖端类型	长度	材质	包装形式
81901-1125	直型，尖头	125	不锈钢材质	12只/袋
81901-1140	直型，尖头	140	不锈钢材质	12只/袋
81901-1160	直型，尖头	160	不锈钢材质	12只/袋
81901-1180	直型，尖头	180	不锈钢材质	12只/袋
81901-1200	直型，尖头	200	不锈钢材质	12只/袋
81901-1250	直型，尖头	250	不锈钢材质	12只/袋



敷料镊子

产品编号	尖端类型	长度	材质	包装形式
81903-1125	直型，钝头带锯齿	125	不锈钢材质	12只/袋
81903-1140	直型，钝头带锯齿	140	不锈钢材质 </td <td>12只/袋</td>	12只/袋
81903-1160	直型，钝头带锯齿	160	不锈钢材质	12只/袋
81903-1180	直型，钝头带锯齿	180	不锈钢材质	12只/袋
81903-1200	直型，钝头带锯齿	200	不锈钢材质	12只/袋
81903-1250	直型，钝头带锯齿	250	不锈钢材质	12只/袋



组织镊子

产品编号	尖端类型	长度	材质	包装形式
81902-1125	直型，带1 x2齿	125	不锈钢材质	12只/袋
81902-1140	直型，带1 x2齿	140	不锈钢材质	12只/袋
81902-1160	直型，带1 x2齿	160	不锈钢材质	12只/袋
81902-1180	直型，带1 x2齿	180	不锈钢材质	12只/袋
81902-1200	直型，带1 x2齿	200	不锈钢材质	12只/袋
81902-1250	直型，带1 x2齿	250	不锈钢材质	12只/袋



止血钳

产品编号	尖端类型	长度	材质	包装形式
81905-1140	直型	140	不锈钢材质	12只/袋
81905-1160	直型	160	不锈钢材质	12只/袋
81905-1180	直型	180	不锈钢材质	12只/袋
81905-1200	直型	200	不锈钢材质	12只/袋
81905-2140	弯型	140	不锈钢材质	12只/袋
81905-2160	弯型	160	不锈钢材质	12只/袋
81905-2180	弯型	180	不锈钢材质	12只/袋
81905-2200	弯型	200	不锈钢材质	12只/袋



### 止血钳

产品编号	尖端类型	长度	材质	包装形式
81906-1125	直型	125	不锈钢材质	10只/袋
81906-2125	弯型	125	不锈钢材质	10只/袋



### 其它镊子

产品编号	尖端类型	长度	材质	包装形式
Ⓐ 81900-0001	直型, 尖头	135	不锈钢材质	10只/袋
Ⓑ 81900-0002	直型, 尖头	120	不锈钢材质	10只/袋
Ⓒ 81900-0003	弯型, 尖头带齿	125	不锈钢材质	10只/袋
Ⓓ 81900-0005	弯型, 尖头带齿	112	不锈钢材质	10只/袋



### 解剖刀和刀片 仅供动物实验室使用

广泛应用于医院, 学校及科研机构  
解剖刀带有可拆卸的刀片, 产品规格符合ISO 7740标准。

#### 塑料解剖刀

一次性使用, 塑料刀柄上装有不锈钢或碳钢刀片, 适用于精细解剖。刀片尺寸范围从#10 到#36, 且带有安全的塑料帽。

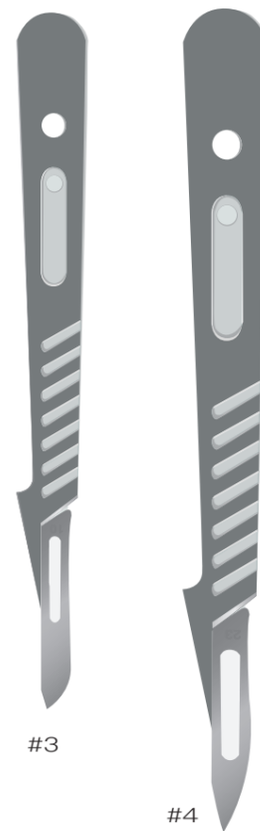
独立铝塑包装, 10只/盒, 50x10只/箱

#### 3号解剖刀

不锈钢	碳钢	型号
80802-3100	80802-4100	#10
80802-3101	80802-4101	#10A
80802-3110	80802-4110	#11
80802-3120	80802-4120	#12
80802-3121	80802-4121	#12D
80802-3130	80802-4130	#13
80802-3140	80802-4140	#14
80802-3150	80802-4150	#15
80802-3151	80802-4151	#15C
80802-3160	80802-4160	#16
80802-3170	80802-4170	#17

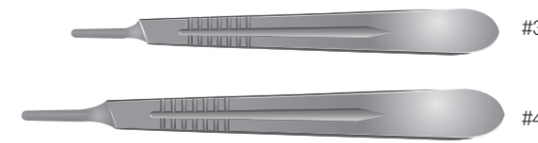
#### 4号解剖刀

不锈钢	碳钢	型号
80802-3180	80802-4180	#18
80802-3190	80802-4190	#19
80802-3200	80802-4200	#20
80802-3210	80802-4210	#21
80802-3220	80802-4220	#22
80802-3230	80802-4230	#23
80802-3240	80802-4240	#24
80802-3250	80802-4250	#25
80802-3360	80802-4360	#36



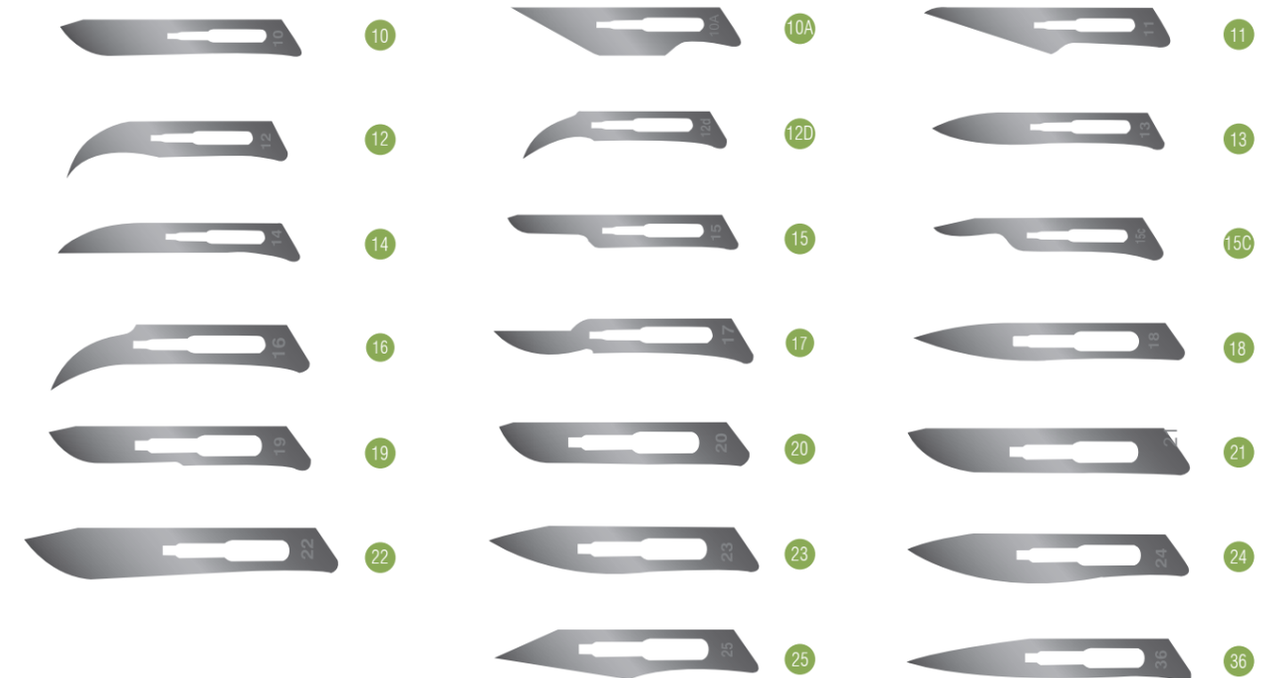
### 解剖刀柄

不锈钢材质, 可适配#10 到#36刀片, 防滑设计, 灭菌后可重复使用



10只/盒, 50x10只/箱

产品编号	型号	描述
80804-1030	#3	适配 #10-#17刀片
80804-1040	#4	适配#18-#36刀片



### 解剖刀片

- 不锈钢或碳钢材质
- 刀片规格齐全, 满足不同的解剖需求

#### 适配3号刀柄

刀片规格#10到#17, 适配3号刀柄, 适用于组织学样本的精细切割

#### 不锈钢

产品编号	型号
80801-1100	#10
80801-1101	#10A
80801-1110	#11
80801-1120	#12
80801-1121	#12D
80801-1130	#13
80801-1140	#14
80801-1150	#15
80801-1151	#15C
80801-1160	#16
80801-1170	#17

#### 碳钢

产品编号	型号
80801-2100	#10
80801-2101	#10A
80801-2110	#11
80801-2120	#12
80801-2121	#12D
80801-2130	#13
80801-2140	#14
80801-2150	#15
80801-2151	#15C
80801-2160	#16
80801-2170	#17

#### 适配4号刀柄

刀片规格#18 到#36, 适配4号刀柄, 适用于大的侵入性操作程序

#### 不锈钢

产品编号	型号
80801-1180	#18
80801-1190	#19
80801-1200	#20
80801-1210	#21
80801-1220	#22
80801-1230	#23
80801-1240	#24
80801-1250	#25
80801-1360	#36

#### 碳钢

产品编号	型号
80801-2180	#18
80801-2190	#19
80801-2200	#20
80801-2210	#21
80801-2220	#22
80801-2230	#23
80801-2240	#24
80801-2250	#25
80801-2360	#36

独立铝箔纸包装, 100片/盒, 50x100片/箱