

服务专线: 400-607-6680

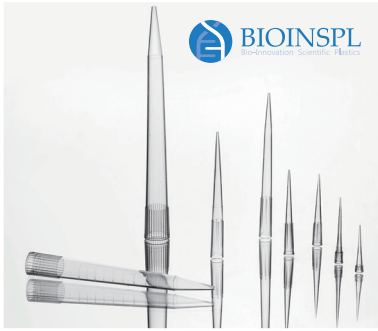


**BIOINSPL**  
Bio-Innovation Scientific Plastics



# 实验耗材目录

专业 · 便捷 · 全面



移液的准确性很重要取决于所使用的吸嘴的质量

BIOINSPL公司在设计与生产能力方面的卓越保证生产高准确性的吸嘴

基于抛光技术和材料特性等, 无表面电荷产生, 保证产品不黏附任何带电荷的分子, 如DNA、蛋白等

**低吸附, 液体不挂壁, 样品残留少, 误差更小, 重复性好;**

\*耐受温度121℃, 可高温高压灭菌;

\*符合PCR实验要求, 无任何可检测到的DNA酶、RNA酶、蛋白、DNA、热源和金属;

\*独特的节状设计, 保证了吸头的整体结构垂直不弯曲;

有9个规格: **10ul加长\10ul\200ul\300ul\1000ul\1500ul\5000ul\5000ul加长\10ml**

## 移液器吸嘴

包装方式:

普通袋装

无菌盒装

叠盒装

适合GILSON\EPENDORF\RAININ\BIOHIT\THERMO\ORANGE等品牌的移液器, 详见适配表

### PIPETTE TIPS(UNIVERSAL) 移液器吸头 (普通)

产品型号	产品描述	包装规格
GT0010-B-S	10ul通用型短吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GT0010-B	10ul加长型吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GT0200-B	200ul通用型吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GT0300-B	300ul通用型吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GT1000-B	1000ul通用型吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GT1500-B	1500ul通用型吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	500/包 20包/箱
GT5000-B-S	5ml通用型短吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	100/包 10包/箱
GT5000-B	5ml加长型吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	100/包 10包/箱
GT10000-B	10ml通用型吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	100/包 20包/箱
GT0010-R-S	10ul通用型短吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GT0010-R	10ul加长型吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GT0200-R	200ul通用型吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GT0300-R	300ul通用型吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GT1000-R	1000ul通用型吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GT1500-R	1500ul通用型吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱

### PIPETTE TIPS (IN REFILL) 叠盒吸头

产品型号	产品描述	包装规格
GTR0010-S	10ul通用型短吸头\叠盒装\无酶无热源\低吸附\透明色	10层/盒 10盒/箱
GTR0010	10ul加长型吸头\叠盒装\无酶无热源\低吸附\透明色	10层/盒 10盒/箱
GTR0200	200ul通用型吸头\叠盒装\无酶无热源\低吸附\透明色	10层/盒 10盒/箱
GTR0300	300ul通用型吸头\叠盒装\无酶无热源\低吸附\透明色	10层/盒 10盒/箱
GTR1000	1000ul通用型吸头\叠盒装\无酶无热源\低吸附\透明色	10层/盒 8盒/箱
GTR1500	1500ul通用型吸头\叠盒装\无酶无热源\低吸附\透明色	10层/盒 8盒/箱



## 血清移液管

由医疗级聚乙烯材质制成, 独立包装, 方便取用  
高透明, 对应六种区分颜色

升序和降序双向刻度设计, 刻度清晰准确, 可直观  
读取剩余液体量

采用顶部滤芯设计

有效防止过量吸液对移液设备的损伤

无菌, 无任何可检测到的DNA酶、RNA酶、蛋白、  
DNA、热源和金属

### CRYO TUBE 移液管

产品型号	产品描述	包装规格
GP5001N	1ml血清移液管	500个/箱
GP5002N	2ml血清移液管	500个/箱
GP5005N	5ml血清移液管	500个/箱
GP5010N	10ml血清移液管	400个/箱
GP5025N	25ml血清移液管	200个/箱
GP5050N	50ml血清移液管	100个/箱



移液的准确性很重要取决于所使用的吸嘴的质量

BIOINSPL公司在设计与生产能力方面的卓越保证生产高准确性的吸嘴

基于抛光技术和材料特性等, 无表面电荷产生, 保证产品不黏附任何带电荷的分子, 如DNA、蛋白等

**低吸附, 液体不挂壁, 样品残留少, 误差更小, 重复性好;**

\*耐受温度121℃, 可高温高压灭菌;

\*符合PCR实验要求, 无任何可检测到的DNA酶、RNA酶、蛋白、DNA、热源和金属;

\*独特的节状设计, 保证了吸头的整体结构垂直不弯曲;

有9个规格: **10ul加长\10ul\20ul\50ul\100ul\200ul\1000ul\1500ul\5000ul**

## 移液器滤芯吸嘴

包装方式:



普通袋装



无菌盒装

适合 **GILSON\EPENDORF\RAININ\BIOHIT\THERMO\ORANGE** 等品牌的移液器, 详见适配表

### PIPETTE TIPS (FILTER) 移液器吸头 (滤芯)

产品型号	产品描述	包装规格
GTF0010-B-S	10ul 通用型短滤芯吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GTF0010-B	10ul 加长型滤芯吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GTF0020-B	20ul 通用型滤芯吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GTF0050-B	50ul 通用型滤芯吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GTF0100-B	100ul 通用型滤芯吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GTF0200-B	200ul 通用型滤芯吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GTF1000-B	1000ul 通用型滤芯吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GTF1500-B	1500ul 通用型滤芯吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	500/包 20包/箱
GTF5000-B-S	5ml通用型短滤芯吸头\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	200/包 10包/箱
GTF0010-R-S	10ul 通用型短滤芯吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GTF0010-R	10ul 加长型滤芯吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GTF0020-R	20ul 通用型滤芯吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GTF0050-R	50ul 通用型滤芯吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GTF0100-R	100ul 通用型滤芯吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GTF0200-R	200ul 通用型滤芯吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GTF1000-R	1000ul 通用型滤芯吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GTF1500-R	1500ul 通用型滤芯吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	10盒/封 5封/箱
GTF5000-R-S	5ml通用型短滤芯吸头\盒装\已灭菌\无酶无热源\低吸附\透明色	30盒/箱



## 离心管

离心管是由纯净的聚丙烯塑料制作而成, 具有良好的化学隔离效果和坚硬度;

**低吸附, 液体不挂壁, 样品残留少, 误差更小, 重复性好;**

\*管体有刻度, 有书写区; 安全的平盖设计, 具有很好的密封 \*耐受温度121℃, 可高温高压灭菌;

\*符合PCR实验要求, 无任何可检测到的DNA酶、RNA酶、蛋白、DNA、热源和金属;

离心速度: **50ml管 ≤ 9000g, 15ml管 ≤ 12000g;**

包装方式:



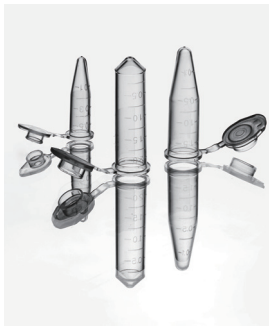
普通袋装



带泡沫底架装

### CENTRIFUGE TUBE 离心管

产品型号	产品描述	包装规格
GT6150-B	15ml锥底离心管\袋装\已灭菌\无酶无热源\低吸附	25/包 20包/箱
GT6150-R	15ml锥底离心管\泡沫底架装\已灭菌\无酶无热源\低吸附	50/架 10包/箱
GT6500-B	50ml锥底离心管\袋装\已灭菌\无酶无热源\低吸附	25/包 20包/箱
GT6500-R	50ml锥底离心管\泡沫底架装\已灭菌\无酶无热源\低吸附	25/架 20包/箱
GT6500S-B	50ml可立底离心管\袋装\已灭菌\无酶无热源\低吸附	25/包 20包/箱



## 微型离心管



微型离心管是由纯净的聚丙烯塑料制作而成，具有良好的化学隔离效果和坚硬度，安全的平盖设计，具有很好的密封性，开启过程方便，单手即可完成开关过程；除0.2ml外，其他规格有刻度，雾状盖子，管身有书写区；

### 低吸附，样品残留少，误差小，重复性好

\* 耐受温度121℃，可高温高压灭菌；

\* 符合PCR实验要求，无任何可检测到的DNA酶、RNA酶、蛋白、DNA、热源和金属；

### MICROCENTRIFUGE TUBE 微量离心管

产品型号	产品描述	包装规格
GT6002-B	0.2ml锥底离心管\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GT6005-B	0.5ml锥底离心管\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	500/包 10包/箱
GT6015-B	1.5ml锥底离心管\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	500/包 10包/箱
GT6015-B-X	1.5ml锥底离心管\袋装\无酶无热源\低吸附\黑色	500/包 10包/箱
GT6020-B	2.0ml锥底离心管\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	500/包 10包/箱
GT6050-B	5ml锥底离心管\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	200/包 10包/箱
GT6002-B-SS	0.2ml锥底离心管\已灭菌\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	1000/包 10包/箱
GT6005-B-SS	0.5ml锥底离心管\已灭菌\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	500/包 10包/箱
GT6015-B-SS	1.5ml锥底离心管\已灭菌\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	500/包 10包/箱
GT6015-B-XS	1.5ml锥底离心管\已灭菌\袋装\无酶无热源\低吸附\黑色	500/包 10包/箱
GT6020-B-SS	2.0ml锥底离心管\已灭菌\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	500/包 10包/箱
GT6050-B-SS	5ml锥底离心管\已灭菌\袋装\无酶无热源\低吸附\透明色	200/包 10包/箱



## 冻存管与冻存盒



冻存管是由纯净的聚丙烯塑料制作而成，具有优异的耐高低温性能和坚硬度

\* 有刻度，管身有书写区

\* 耐受高温高压灭菌，及低温冰箱样本存储要求

\* 满足液氮气相条件下样本长期存储

\* 无任何可检测到的DNA酶、RNA酶、蛋白、DNA、热源和金属。

温度范围：-196℃~121℃，分内旋螺纹盖与外旋螺纹盖，盖内带垫圈；

### CRYO TUBE 冻存管

产品型号	产品描述	包装规格
GC0020I	2.0ml内旋盖冻存管 (液氮储存)	50/包 20包/箱
GC0020E	2.0ml外旋盖冻存管 (液氮储存)	50/包 20包/箱
GC0050I	5.0ml内旋盖冻存管 (液氮储存)	50/包 20包/箱
GC0050E	5.0ml外旋盖冻存管 (液氮储存)	50/包 20包/箱

### CRYO RACKS 冻存盒

产品型号	产品描述	包装规格
GP-25W	25格超低温冻存管盒 (超低温)	50个/箱
GP-81W	81格超低温冻存管盒 (超低温)	50个/箱
GP-100W	100格超低温冻存管盒 (超低温)	50个/箱
GC-25W	25格超低温冻存管盒 (液氮浸泡)	50个/箱
GC-81W	81格超低温冻存管盒 (液氮浸泡)	50个/箱
GC-100W	100格超低温冻存管盒 (液氮浸泡)	50个/箱

## PCR单管、八联管与96孔反应板



单管

\* 在普通PCR之外，每个产品从单个PCR管到PCR板，都通过实时PCR应用测试

\* 所有的PCR单管和排管的盖子均设计能够使荧光信号通过，到达PCR仪光学检测单元

\* 对于排管和PCR板的密封，有2种不同的排盖可选；极其透明的如玻璃般的区域，具有光学封板膜良好的特质，与封板膜相比，没有黏附的缺点，展示了较好的密封性，蒸发率极低

单个0.2ml薄壁单管，附带透明平顶盖子或者半圆形盖子；

单个0.5ml薄壁单管，附带透明平顶盖子；

\* 为实时PCR 过程而设计，在侧面有磨砂状书写区域。

\* 无任何可检测到的DNA酶、RNA酶、蛋白、DNA、热源和金属。

耐受温度：≤135℃



八联管

\* 八联管有2种不同排盖，光学平盖或半圆盖

\* 实时PCR最佳选择是EU可透光，大多数适用光学平盖，顶部像玻璃般透明，透光性极好

\* 可完美匹配大多数顶部采光的经典QPCR机型

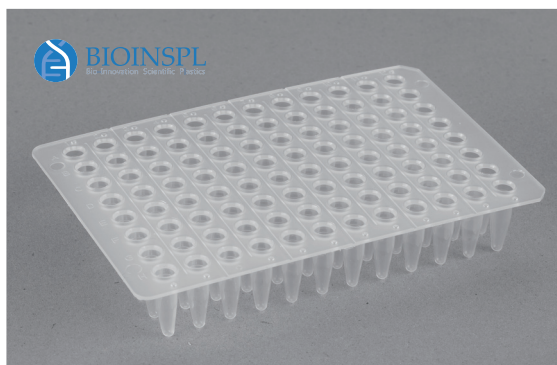
\* 无任何可检测到的DNA酶、RNA酶、蛋白、DNA、热源和金属

详见《PCR产品适配表》

### PCR TUBE PCR单管与八联管

产品型号	产品描述	包装规格
GP002-B-F	0.2ml 荧光定量PCR薄壁管 平盖	1000/包 10包/箱
GP002-B-D	0.2ml 荧光定量PCR薄壁管 半圆平盖	1000/包 10包/箱
GP005-B-F	0.5ml 荧光定量PCR薄壁管 平盖	1000/包 10包/箱
GP-LN8010T	0.1ml 低型荧光定量PCR八联管管身\自然色	125条/盒 10盒/箱
GP-HN8020T	0.2ml 高型荧光定量PCR 八联管管身\自然色	125条/盒 10盒/箱
GP-LW8010T	0.1ml 低型荧光定量PCR八联管管身\乳白色	125条/盒 10盒/箱
GP-HW8020T	0.2ml 高型荧光定量PCR 八联管管身\乳白色	125条/盒 10盒/箱
GP-H8020N-F	0.2ml 高型荧光定量PCR 八联管 连接八联平盖\自然色 (管盖相连)	125条/盒 10盒/箱
GP-H8020N-D	0.2ml 高型荧光定量PCR 八联管 连接八联半圆平盖\自然色 (管盖相连)	125条/盒 10盒/箱
GP-FC8010L	标准光学半圆型平盖\自然色	125条/盒 10盒/箱
GP-FC8010H	标准光学全平盖\自然色	125条/盒 10盒/箱
GP-0821002-KR	薄壁0.1ml低型荧光定量PCR八联管\自然色	120套/盒 10盒/箱
GP-0821102-KR	薄壁0.1ml低型荧光定量PCR八联管\乳白色	120套/盒 10盒/箱
GP-0821106-SR	0.1ml低型荧光定量PCR八联管\乳白色 (适配Roche Light Cycler)	120套/盒 10盒/箱
GP-0821003-TR	薄壁0.2ml荧光定量PCR八联管\自然色	100套/盒 10盒/箱
GP-0821103-TR	薄壁0.2ml荧光定量PCR八联管\乳白色	100套/盒 10盒/箱
GP-0821000-R	高透标准光学全平盖\自然色	120套/盒 10盒/箱

## 反应板与封板膜



适用于PCR与QPCR机型，如**AB SYSTEM /BIO-RAD /ROCHE /等**，可自动装载也适用于机器人处理

\*密封时可以使用透明的八联排盖，或光学封板膜

\*精确的热循环，实现最大热导率；加热更均匀；

\*一致的厚度，所有样品循环通过PCR过程均匀，确保快速、准确的结果；

配套**AB SYSTEM FAST**系列的0.1ml反应板，降低了PCR反应时间从2h到25min，生成高品质的最佳扩增产物测序结果；无裙边96孔PCR板容易裁切成16、24、32和48孔的板块，可在0.2ml模块的普通或实时PCR仪器使用

\*无任何可检测到的DNA酶、RNA酶、蛋白、DNA、热源和金属

### PCR Plates PCR反应板

产品型号	产品描述	包装规格
GP-9671012-CN	0.1 mL低型96孔无裙边PCR板，自然色	20块/盒 10盒/箱
GP-9671112-WN	0.1mL低型96孔无裙边PCR板，乳白色	20块/盒 10盒/箱
GP-9671110-WS	0.2mL96孔半裙边PCR板，乳白色	10块/盒 10盒/箱
GP-9671005-CN	0.2mL96孔无裙边PCR板，自然色	10块/盒 10盒/箱
GP-9671106-WN	0.2mL96孔无裙边PCR板，乳白色	10块/盒 10盒/箱
GP-9681001-WS-C	0.1mL低型96孔半裙边PCR板，乳白色（适配Roche Light Cycler）	10块/盒 10盒/箱
GP-9681011-CS-B	0.1mL低型96孔半裙边PCR板，自然色	10块/盒 10盒/箱
GP-9681002-CS-A	0.2mL96孔半裙边PCR板，自然色	10块/盒 10盒/箱
GP-9681022-CS-B	0.2mL96孔高裙边PCR板，自然色	10块/盒 10盒/箱
GP-3841001-CS	40uL384孔PCR板，自然色	10块/盒 10盒/箱
GP-3841101-WS	40uL384孔PCR板，乳白色	10块/盒 10盒/箱
GP-QF100	PCR光学封板膜	100片/盒
GP-QF101	QPCR光学封板膜 无胶	100片/盒



订购

400-607-6680



电话

021-38710766



手机

150-00895818



网址

[www.junchenght.cn](http://www.junchenght.cn)



电邮

[junchenght@163.com](mailto:junchenght@163.com)



地址

上海市浦东新区张江三灶浜路551弄37号楼（201210）