

IVD CONSUMABLE SOLUTIONS 浙江镕达生物科技有限公司



INTRODUCTION

关于企业



浙江镕达生物科技有限公司成立于2018年,公司总部位 干经济发达、风景秀丽的浙江东部沿海地区——台州。 公司拥有专业的研发团队,目前已同国内知名院校与科 研机构达成长期合作关系,共同进行新品的研发与测试。

我们以"科学为本、品质为上"的态度服务于客户、秉持" 为生命科学事业提供优质服务"的信念. 创立安进特 AMNGENT品牌。安进特专注于生命科学领域耗材. 在实 验室领域、生物样本库领域、体外诊断领域为客户提供 系统的耗材解决方案。目前企业已通过ISO9001、 ISO13485、CE等质量体系认证。安进特品牌也在不断发 展壮大,产品已远销美国、欧盟等100多个国家和地区。

公司同样拥有一支高素质、专业化的模具设计与研发团 队。团队运用现代CAD/CAM技术,以及全面电脑数控加 工中心的综合能力, 为客户提供各类高品质的个性化开 模定制服务。













DIRECTORY

产品目录

低位盖螺口管(01
连盖螺口管(06
低位盖螺口管(无密封圈)(80
高位盖螺口管1	10
广口试剂瓶1	13
血清瓶1	17
样品管2	20
储液槽	22
深孔板	24
Hamilton自动化吸头2	26
Tecan自动化吸头	28
Beckman自动化吸头	30

低位盖螺口管

Dwarf Screw Cap Microtubes

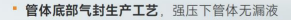
- **医疗级聚丙烯材质**,保证了产品的生物安全性,可提供医疗级材质报告
- 无内毒素和细胞毒素
- 无DNA酶、RNA酶
- **无重金属、无邻苯等析出**,确保样品安全
- **十万级洁净车间生产**,可提供药监局检测报告
- · (E
- *以上均可提供第三方报告或者关联产品报告







- Sarstedt系列矮盖款
- 0.5ml、1.5ml、2.0ml三款容量可选
- 管盖颜色多样,便于区分样本
- 管盖采用**旋脱生产工艺**,和管体匹配丝滑,拧盖无阻尼感





- 管体设计**防滑圈,可实现自动化灌装**
- 食品级密封胶圈,产品密封性好:可耐受-80Kpa压强下测试不 漏,可提供检测报告
- 产品耐受-80度低温测试和40度恒温运输模拟测试,可提供测试 报告
- * 符合生物相容性测试报告
- 对酸、碱、醇具有较强的化学耐受性







低位盖螺口管 —— 管盖

	The state of the s				
产品型号	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
630000/-R/-B/-Y/-G	透明/透明红/透明蓝/ 透明黄/透明绿	X	√	500个/包 10包/箱	
633000/-R/-B/-Y/-G	透明/透明红/透明蓝/ 透明黄/透明绿	√	√	500个/包 10包/箱	
63000X [X=1,2,3,4,5,6,7,8]	实色红/绿/蓝/黄/紫/ 橙/白/棕色避光	X	√	500个/包 10包/箱	
63300X [X=1,2,3,4,5,6,7,8]	实色红/绿/蓝/黄/紫/ 橙/白/棕色避光	✓	√	500个/包 10包/箱	500

低位盖螺口管 —— 管身

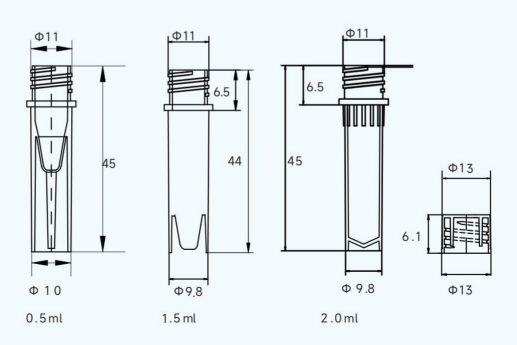
产品型号	容量	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
630050/51	0.5ml	透明/棕色	X	V	500个/包 10包/箱	
633050/51	0.5ml	透明/棕色	V	√	500个/包 10包/箱	
630150/151	1.5ml	透明/棕色	X	√	500个/包 10包/箱	
633150/151	1.5ml	透明/棕色	√	√	500个/包 10包/箱	
630200/201	2.0ml	透明/棕色	X	√	500个/包 10包/箱	
633200/201	2.0ml	透明/棕色	√	√	500个/包 10包/箱	
630202	2.0ml	透明,带书写区	X	√	500个/包 10包/箱	88
633202	2.0ml	透明,带书写区	✓	√	500个/包 10包/箱	125 Mil

低位盖螺口管 —— 管盖组装

产品型号	容量	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
636050/51	0.5ml	透明/棕色	V	√	50个/包 40包/箱	
636150/151	1.5ml	透明/棕色	√	V	50个/包 40包/箱	
636200/201	2.0ml	透明/棕色	√	√	50个/包 40包/箱	
637200	2.0ml	透明,管盖组装带书写区	√	√	50个/包 40包/箱	135

◆ 尺寸图

Dimensions=mm



连盖螺口管

Conjoined Screw Cap Microtubes

- **管身与低位盖螺口管一样**,盖子为带环连盖款
- 0.5ml、1.5ml、2.0ml三款容量可选
- 食品级密封胶圈,产品密封性好:可耐受-80Kpa压强下测试不漏,可提供检测报告
- 产品**耐受-80度低温测试和40度恒温运输模拟测试**,可提供测试报告
- 符合生物相容性测试报告
- 对酸、碱、醇具有较强的化学耐受性





连盖螺口管 —— 管盖

产品型号	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
630500/-R/-B/-Y/-G	透明/透明粉红/透明蓝/ 透明黄/透明绿	X	√	500个/包 10包/箱	9
633500/-R/-B/-Y/-G	透明/透明粉红/透明蓝/ 透明黄/透明绿	√	√	500个/包 10包/箱	
63050X [X=1,2,3,4,5,6,7,8]	实色红/绿/蓝/黄/ 紫/橙/白/避光	×	√	500个/包 10包/箱	
63350X [X=1,2,3,4,5,6,7,8]	实色红/绿/蓝/黄/ 紫/橙/白/避光	V	√	500个/包 10包/箱	9

连盖螺口管 —— 管盖组装

产品型号	颜色	容量	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
638050/-R/-B/-Y/-G	透明/透明粉红/透明蓝/ 透明黄/透明绿	0.5ml	√	✓	50个/包 40包/箱	
638050-X [X=1,2,3,4,5,6,7]	实色红/绿/蓝/黄/ 紫/橙/白	0.5ml	√	√	50个/包 40包/箱	
638051	避光	0.5ml	√	\checkmark	50个/包 40包/箱	
638150/-R/-B/-Y/-G	透明/透明粉红/透明蓝/ 透明黄/透明绿	1.5ml	√	√	50个/包 40包/箱	
638150-X [X=1,2,3,4,5,6,7]	实色红/绿/蓝/黄/ 紫/橙/白	1.5ml	√	✓	50个/包 40包/箱	
638151	避光	1.5ml	✓	√	50个/包 40包/箱	1
638200/-R/-B/-Y/-G	透明/透明粉红/透明蓝/ 透明黄/透明绿	2.0ml	✓	✓	50个/包 40包/箱	
638200-X [X=1,2,3,4,5,6,7]	实色红/绿/蓝/黄/ 紫/橙/白	2.0ml	√	√	50个/包 40包/箱	
638201	避光	2.0ml	✓	√	50个/包 40包/箱	1
639200	透明(带书写区)	2.0ml	✓	√	50个/包 40包/箱	

低位盖螺口管(无密封圈)

Dwarf Screw Cap Microtubes (No Sealing)

- 管身材质属性与低位盖螺口管一样
- 管盖无密封圈
- 符合-80Kpa下密封性测试
- * 符合生物相容性测试报告
- 对酸、碱、醇具有较强的化学耐受性



低位盖螺口管(无密封圈) —— 管盖

似心三路口目	(九名封图) —— 昌盖			
产品型号	颜色	无 菌	无 酶	包装规格
640000	透明	×	V	500个/包 10包/箱
640001	透明红	X	√	500个/包 10包/箱
640002	透明蓝	×	√	500个/包 10包/箱
640003	透明黄	×	√	500个/包 10包/箱
640004	透明绿	X	V	500个/包 10包/箱
643000	透明	√	V	500个/包 10包/箱
643001	透明红	✓	✓	500个/包 10包/箱
643002	透明蓝	√	✓	500个/包 10包/箱
643003	透明黄	✓	√	500个/包 10包/箱
643004	透明绿	√	√	500个/包 10包/箱

低位盖螺口管(无密封圈) —— 管身

产品型号	容量	颜色	无 菌	无 酶	包装规格
640200	2.0ml	透明	×	√	500个/包 10包/箱
643200	2.0ml	透明	√	√	500个/包 10包/箱

高位盖螺口管

High Screw Cap Microtubes

- **管身材质属性与低位盖螺口管一样**,Axygen系列高盖款
- 0.5ml、1.5ml、2.0ml三款容量可选
- **食品级密封胶圈,产品密封性好**:可耐受-80Kpa压强下测试不漏,可提供 检测报告
- 产品**耐受-80度低温测试和40度恒温运输模拟测试**,可提供测试报告
- * 符合生物相容性测试报告
- 对酸、碱、醇具有较强的化学耐受性







高位盖螺口管 —— 管盖

山山下門沙田口					
产品型号	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
610000/-R/-B/-Y	/-G 透明/透明红/透明蓝/ 透明黄/透明绿	X	√	500个/包 10包/箱	999
613000/-R/-B/-Y	/-G 透明/透明红/透明蓝/ 透明黄/透明绿	√	√	500个/包 10包/箱	
61000X [X=1,2,3,4,5,6,7	实色红/绿/蓝/] 黄/紫/橙/白	×	√	500个/包 10包/箱	
61300X [X=1,2,3,4,5,6,7	实色红/绿/蓝/] 黄/紫/橙/白	√	√	500个/包 10包/箱	
620000	棕色	X	√	500个/包 10包/箱	
623000	棕色	√	√	500个/包 10包/箱	

高位盖螺口管 —— 管身

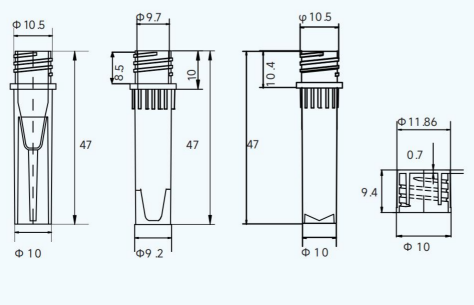
10	可以田塚口日						
	产品型号	容量	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
	610050/51	0.5ml	透明/棕色	X	√	500个/包 10包/箱	
	613050/51	0.5ml	透明/棕色	√	√	500个/包 10包/箱	
	610150/151	1.5ml	透明/棕色	×	√	500个/包 10包/箱	
	613150/151	1.5ml	透明/棕色	√	√	500个/包 10包/箱	
	610200/201	2.0ml	透明/棕色	X	√	500个/包 10包/箱	
	613200/201	2.0ml	透明/棕色	√	√	500个/包 10包/箱	
	610202	2.0ml	透明,带书写区	×	√	500个/包 10包/箱	

高位盖螺口管 —— 管盖组装

回江川沙田日						
产品型号	容量	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
616050/51	0.5ml	透明/棕色	√	√	50个/包 40包/箱	
616150/151	1.5ml	透明/棕色	V	V	50个/包 40包/箱	
616200/201	2.0ml	透明/棕色	V	√	50个/包 40包/箱	
617200	2.0m	透明,带书写区	√.	V	50个/包 40包/箱	#150 - 155 - 155 - 25

◆ 尺寸图

Dimensions=mm



 $0.5 \, ml$

1.5 m l

2.0 ml

广口试剂瓶

Reagent Bottles

- 医疗级PP和HDPE材质
- * 无DNase、RNase、无重金属,可提供灭菌款
- 多种规格可选: 4ml、8ml、15ml、30ml、60ml、125ml、250ml、500ml、1000ml
- 瓶身一步法成型
- 免洗,无需繁琐的洁净前处理,拆开即用
- 盖子PP材质,瓶体分PP和HDPE两种
- PP瓶体可耐受高温高压灭菌,PP的脆化温度为0℃,通常最高的使用温度为135℃
 HDPE具有更好的低温存储性能,HDPE脆化温度为-100℃,通常最高的使用温度为120℃





- 耐酸碱:储存具有氧化性的物料、苯环类、正己烷及氯化烃类的有机溶剂时,选择HDPE瓶
- **韧性和抗冲击性**: PP瓶具有优异的抗弯曲疲劳性,但抗冲击性较差(尤其是在低温时); HDPE瓶子抗跌性好, 低温存储撞击后不易破裂
- PP相比于HDPE更加透明,更利于观察瓶内储存的物料的状态 HDPE棕色瓶200-800nm全波长避光;USP规定透光率<10%
- 气体 (N₂, O₂, CO₂) 阻隔性方面: HDPE材质明显优越于PP材质







广口试剂瓶 —— 4ml

产品型号	材 质	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
5X0004	PP盖,PP瓶	透明	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,200个盖/包, 200瓶/包,2000套/箱; X=5,100个/包,10包/箱	
5X2004	PP盖,HDPE瓶	棕色避光	X=0, 未灭菌; X=5, 已灭菌	√	X=0,200个盖包, 200瓶/包,2000套/箱; X=5,100个/包,10包/箱	

广口试剂瓶 —— 8ml

产品型号	材 质	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
5X0008	PP盖,PP瓶	透明	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,100个盖/包, 100瓶/包,1000套/箱; X=5,20个/包,20包/箱	
5X1008	PP盖,HDPE瓶	本色	X=0, 未灭菌; X=5, 已灭菌	√	X=0,100个盖/包, 100瓶/包,1000套/箱; X=5,20个/包,20包/箱	
5X2008	PP盖,HDPE瓶	棕色避光	X=0, 未灭菌; X=5, 已灭菌	√	X=0,100个盖/包, 100瓶/包,1000套/箱; X=5,20个/包,20包/箱	

广口试剂瓶 —— 15ml

产品型号	材 质	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
5X0015	PP盖,PP瓶	透明	X=0, 未灭菌; X=5, 已灭菌	√	X=0,100个盖/包, 100瓶/包,1000套/箱; X=5,20个/包,20包/箱	
5X1015	PP盖,HDPE瓶	本色	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,100个盖/包, 100瓶/包,1000套/箱; X=5,20个/包,20包/箱	
5X2015	PP盖,HDPE瓶	棕色避光	X=0, 未灭菌; X=5, 已灭菌	√	X=0,100个盖/包, 100瓶/包,1000套/箱; X=5,20个/包,20包/箱	

广口试剂瓶 —— **30ml**

产品型号	材 质	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
5X0030	PP盖, PP瓶	透明	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	ī√	X=0,100个盖/包, 100瓶/包,1000套/箱; X=5,20个/包,20包/箱	
5X1030	PP盖,HDPE瓶	本色	X=0, 未灭菌; X=5, 已灭菌	i√	X=0,100个盖/包, 100瓶/包,1000套/箱; X=5,20个/包,20包/箱	
5X2030	PP盖,HDPE瓶	棕色避光	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	i√	X=0,100个盖/包, 100瓶/包,1000套/箱; X=5,20个/包,20包/箱	

广口试剂瓶 —— 60ml

产品型号	材 质	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
5X0060	PP盖,PP瓶	透明	X=0, 未灭菌; X=5, 已灭菌	√	X=0,50个盖/包, 50个瓶/包,500套/箱; X=5,10个/包,20包/箱	
5X1060	PP盖,HDPE瓶	本色	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,50个盖/包, 50个瓶/包,500套/箱; X=5,10个/包,20包/箱	
5X2060	PP盖,HDPE瓶	棕色避光	X=0, 未灭菌; X=5, 已灭菌	√	X=0,50个盖/包, 50个瓶/包,500套/箱; X=5,10个/包,20包/箱	

广口试剂瓶 —— **125ml**

产品型号	材 质	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
5X0125	PP盖,PP瓶	透明	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,25个盖/包, 25个瓶/包,250套/箱; X=5,10个/包,10包/箱	
5X1125	PP盖,HDPE瓶	本色	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,25个盖/包, 25个瓶/包,250套/箱; X=5,10个/包,10包/箱	
5X2125	PP盖,HDPE瓶	棕色避光	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,25个盖/包, 25个瓶/包,250套/箱; X=5,10个/包,10包/箱	

广口试剂瓶 —— **250ml**

产品型号	材 质	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
5X0250	PP盖,PP瓶	透明	X=0, 未灭菌; X=5, 已灭菌	√	X=0,20个盖/包, 20个瓶/包,200套/箱; X=5,10个/包,10包/箱	
5X1250	PP盖,HDPE瓶	本色	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,20个盖/包, 20个瓶/包,200套/箱; X=5,10个/包,10包/箱	
5X2250	PP盖,HDPE瓶	棕色避光	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	✓	X=0,20个盖/包, 20个瓶/包,200套/箱; X=5,10个/包,10包/箱	

广口试剂瓶 —— 500ml

产品型号	材 质	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
5X0500	PP盖, PP瓶	透明	X=0, 未灭菌; X=5, 已灭菌	√	X=0,10个盖/包, 10个瓶/包,100套/箱; X=5,5个/包,10包/箱	_
5X1500	PP盖,HDPE瓶	本色	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,10个盖/包, 10个瓶/包,100套/箱; X=5,5个/包,10包/箱	
5X2500	PP盖,HDPE瓶	棕色避光	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	V	X=0,10个盖/包, 10个瓶/包,100套/箱; X=5,5个/包,10包/箱	

广口试剂瓶 —— 1000ml

产品型号	材 质	颜色	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片
5X1001	PP盖,PP瓶	透明	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,5个盖/包, 5个瓶/包,100套/箱; X=5,5个/包,10包/箱	999
5X1101	PP盖,HDPE瓶	本色	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,5个盖/包, 5个瓶/包,100套/箱; X=5,5个/包,10包/箱	
5X1201	PP盖,HDPE瓶	棕色避光	X=0,未灭菌; X=5,已灭菌	√	X=0,5个盖/包, 5个瓶/包,100套/箱; X=5,5个/包,10包/箱	

血清瓶

Media Bottles

- 医疗级PETG材质
- 高透明度, 方便观察
- 方形设计,方便拿握和存储运输
- 电子束灭菌,无DNase、RNase,无内毒素
- 使用温度: -80°C~60°C





- 瓶盖采用**旋脱生产工艺**,和管体匹配丝滑:**瓶口螺纹光滑**,无毛边、无豁口,密封性高
- 瓶身**一步法吹塑成型**,瓶身无划痕,无积料:**内表面平滑**,易清洗,无残留
- 瓶底安全环平整

• 刻度清晰准确,刻度值误差: ±0.1以内



- 容量偏差 -

公称容量(ml)	极限偏差(ml)	平均偏差(ml)
0-250	+6 -4	≥0
500	+8 -5	≥0
1000	+11 -6	≥0



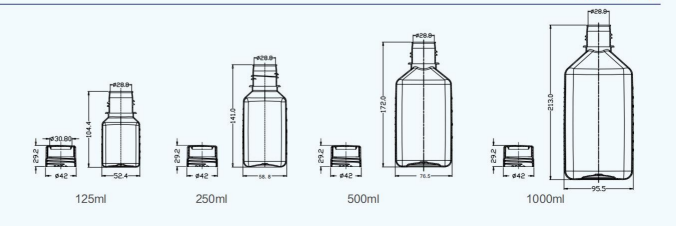


血清瓶

产品型号	容 量	材 质	无 菌	无 酶	包装规格	产品图片	
590005	5ml	PETG	√	V	100个/包,5包/箱		
590010	10ml	PETG	√	√	100个/包,5包/箱		
590030	30ml	PETG	√	√	40个/包,7包/箱		
590060	60ml	PETG	√	√	40个/包,5包/箱		
590125	125ml	PETG	√	√	24个/包,4包/箱		
590250	250ml	PETG	√	V	30个/包, 2包/箱		
590500	500ml	PETG	√	√	24个/包,2包/箱		
591000	1000ml	PETG	√	V	12个/包,4包/箱		

◆ 尺寸图

Dimensions=mm



样品管

Sample Tubes

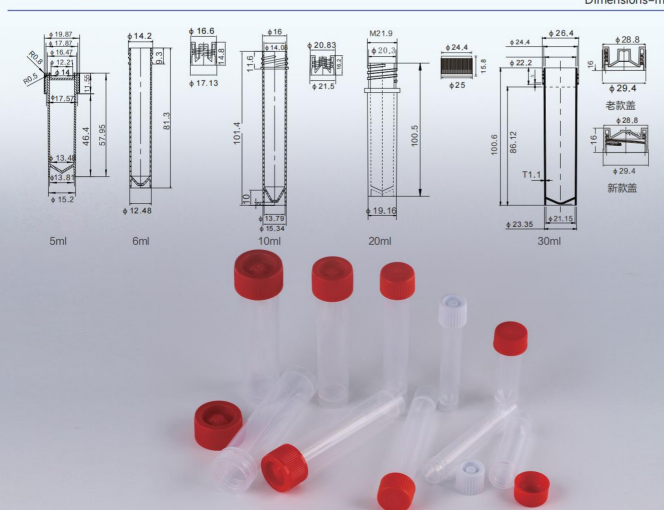
产品特点

- 医疗级聚丙烯材质
- 5ml、6ml、10ml、20ml、30ml多款可选
- 无DNase、RNase、无内毒素、无重金属
- 通过-80Kpa 下密封性测试
- 可提供电子束灭菌款



◆ 尺寸图

Dimensions=mm



样品管 —— 5ml

产品型号	管体刻度	无 酶	无菌	包装规格	产品图片
650005	×	√	X	500盖/管/包, 1000套/箱	
650105	×	√	√	25支/包,500支/箱	

样品管 —— 6ml

产品型号	管体刻度	无 酶	无菌	包装规格	产品图片
650006	×	√	X	500盖/管/包, 1000套/箱	
650106	X	√	√	25支/包,500支/箱	

样品管 —— 10ml

产品型号	管体刻度	无 酶	无菌	包装规格	产品图片
650010	√	√	X	250盖/管/包, 1000套/箱	•
650110	√	√	√	25支/包,500支/箱	

样品管 —— 20ml

产品型号	管体刻度	无 酶	无菌	包装规格	产品图片
650020	×	√	X	200盖/管/包,1000套/箱	•
650120	×	√	√	25支/包,500支/箱	

样品管 —— 30ml

产品型号	管体刻度	无 酶	无菌	包装规格	产品图片
650030	X	√	X	200盖/管/包,800套/箱	
650130	X	√	√	25支/包,500支/箱	

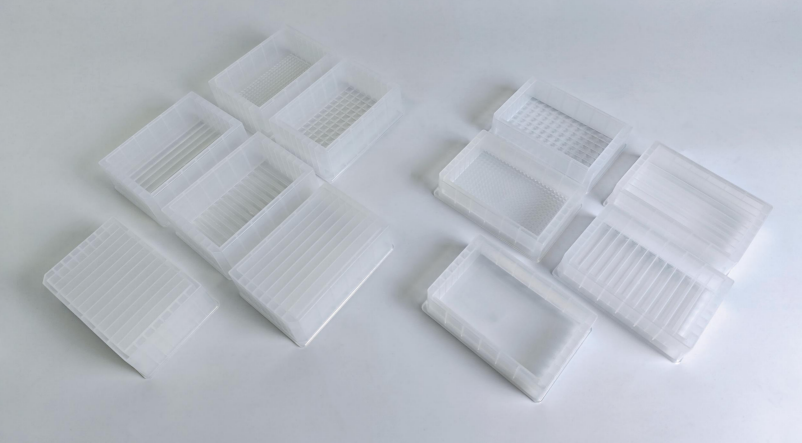
样品管 —— 管架

产品型号	适 配	孔 数	包装规格
650121-R	5ml矮胖采样管、10ml采样管	8*12=96孔	50个/箱
650020-R	20ml采样管	6*8=48孔	50个/箱
650030-R	30ml采样管	6*8=48孔	50个/箱

储液槽

Reservior

- 多容量、多孔数规格可选
- **壁厚均匀**,表面光滑、通透,便于观察与操作
- 产品尺寸符合SBS标准,**适配性高,可与大多数自动化系统兼容**
- **去静电化等特殊工艺处理**,无残留、无挂壁,最大限度减少液体残留
- 无酶, 无热原



储液槽 一 中裙边

产品型号	通道	无 酶	包装规格
730001	平底单通道	V	5个/包,50个/箱
730008	8道多通道	V	5个/包,50个/箱
730012	12道多通道	V	5个/包,50个/箱
730096	96道单通道	✓	5个/包,50个/箱
730384	384道单通道	√	5个/包,50个/箱

储液槽 —— 高裙边

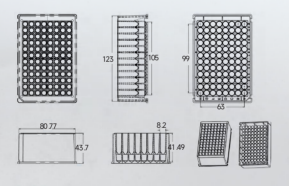
产品型号	通道	无 酶	包装规格
732008	8道多通道	V	5个/包,50个/箱
732012	12道多通道	V	5个/包,50个/箱
731001	8道单通道	V	5个/包,50个/箱
731008	12道单通道	√	5个/包,50个/箱
731096	96道单通道	✓	5个/包,50个/箱
731384	384道单通道	√	5个/包,50个/箱

深孔板 Deep Well Plates

产品特点

- 医疗级聚丙烯材质
- 提供**U底与V底多款可选**
- 可高温高压灭菌消毒,可配套封板膜
- 符合SBS自动化标准

671001





深孔板 —— 1.0ml

产品型号	名 称	款 式	无菌	无 酶	包装规格
671101	方孔板	V底	X	✓	5个/包,10包/箱
671102	方孔板	U底	X	\checkmark	5个/包,10包/箱
673101	圆孔板	V底	X	\checkmark	5个/包,10包/箱
673102	圆孔板	U底	X	√	5个/包,10包/箱

深孔板 —— 1.6ml

产品型号	名 称	款 式	无菌	无 酶	包装规格
671601	方孔板	V底	X	\checkmark	5个/包,10包/箱
671602	方孔板	U底	X	\checkmark	5个/包,10包/箱

深孔板 —— 2.0ml

产品型号	名 称	款式	无菌	无 酶	包装规格
673001	圆孔板	V底	X	\checkmark	5个/包,10包/箱
673002	圆孔板	U底	X	√	5个/包,10包/箱

深孔板 —— 2.2ml

产品型号	名 称	款式	无菌	无 酶	包装规格
671001	方孔板	V底	X	✓	5个/包,10包/箱
671002	方孔板	U底	X	✓	5个/包, 10包/箱
671003	方孔板	工字板	X	✓	5个/包,10包/箱

磁棒套

产品型号	名 称	无菌	无 酶	包装规格
672000	96孔磁棒套	X	\checkmark	10个/包,10包/箱

Hamilton自动化吸头

Hamilton Automatic Pipette Tips

- 医疗级聚丙烯材质
- 低吸附处理, 减少残留
- 均一的电阻值和CV值
- 电子束灭菌,无DNase、RNase, 无致热原
- · Hamilton自动化吸头适配汉密尔顿系列工作站

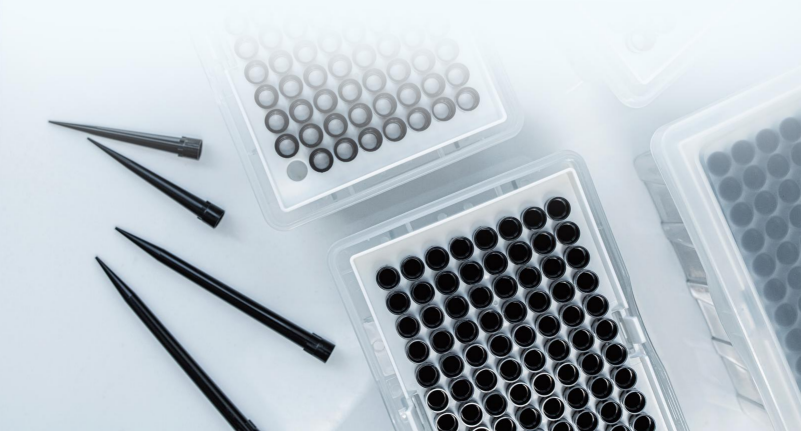


Hamilton自动化吸头 —— 无滤芯

产品型号	容量	颜 色	低吸附	无菌无酶	包装规格
H490302	300µL	黑色	√	✓	96支/盒, 6盒/内盒, 30盒/箱
H491002	1000µL	黑色	√	√	96支/盒,5盒/内盒,25盒/箱

Hamilton自动化吸头 — 有滤芯

产品型号	容量	颜 色	低吸附	无菌无酶	包装规格
H490303	300µL	黑色	√	√	96支/盒,6盒/内盒,30盒/箱
H491003	1000µL	黑色	√	√	96支/盒,5盒/内盒,25盒/箱



Tecan自动化吸头

Tecan Automatic Pipette Tips

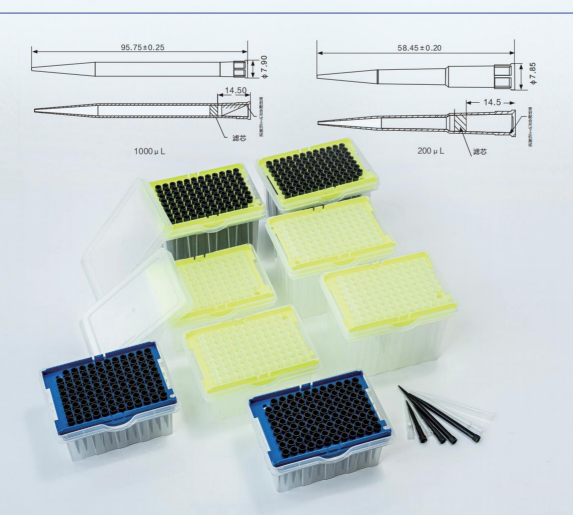
产品特点

- 医疗级聚丙烯材质
- 低吸附处理, 减少残留
- 均一的电阻值和CV值
- 电子束灭菌,无DNase、RNase,无致热原
- Tecan自动化吸头适配帝肯系列工作站



◆ 尺寸图

Dimensions=mm



Tecan自动化吸头 — 无滤芯

100011 Д -1510		70110.0			
产品型号	容 量	颜 色	低吸附	无菌无酶	包装规格
T420020	20μL	透明	X	✓	96支/盒,10盒/内盒,50盒/箱
T420022	20μL	黑色	X	✓	96支/盒,10盒/内盒,50盒/箱
T420050	50μL	透明	X	√	96支/盒,10盒/内盒,50盒/箱
T420052	50μL	黑色	X	✓	96支/盒, 10盒/内盒, 50盒/箱
T490200	200μL	透明	√	√	96支/盒, 6盒/内盒, 30盒/箱
T490202	200μL	黑色	✓	✓	96支/盒, 6盒/内盒, 30盒/箱
T491000	1000µL	透明	√	√	96支/盒,5盒/内盒,25盒/箱
T491002	1000µL	黑色	✓	✓	96支/盒,5盒/内盒,25盒/箱

Tecan自动化吸头 — 有滤芯

产品型号	容量	颜 色	低吸附	无菌无酶	包装规格
T420021	20μL	透明	X	V	96支/盒,10盒/内盒,50盒/箱
T420023	20µL	黑色	X	V	96支/盒,10盒/内盒,50盒/箱
T420051	50μL	透明	×	√	96支/盒,10盒/内盒,50盒/箱
T420053	50μL	黑色	X	V	96支/盒,10盒/内盒,50盒/箱
T490201	200µL	透明	√	√	96支/盒, 6盒/内盒, 30盒/箱
T490203	200μL	黑色	√	✓	96支/盒, 6盒/内盒, 30盒/箱
T491001	1000μL	透明	√	✓	96支/盒, 5盒/内盒, 25盒/箱
T491003	1000μL	黑色	√	√	96支/盒, 5盒/内盒, 25盒/箱

Beckman自动化吸头

Beckman Automatic Pipette Tips

- 医疗级聚丙烯材质
- **低吸附处理**,减少残留
- 均一的电阻值和CV值
- 电子束灭菌,无DNase、RNase,无致热原
- Beckman自动化吸头适配贝克曼系列工作站



Beckman自动化吸头 —— 无滤芯

产品型号	容量	颜 色	低吸附	无菌无酶	包装规格
B490050	50μL	透明	X	√	96支/盒,50盒/箱
B490051	50μL	透明	✓	√	96支/盒,50盒/箱
B490250	250µL	透明	X	√	96支/盒,50盒/箱
B490251	250µL	透明	√	✓	96支/盒,50盒/箱

Beckman自动化吸头 — 有滤芯

产品型号	容量	颜 色	低吸附	无菌无酶	包装规格
B490052	50μL	透明	X	√	96支/盒,50盒/箱
B490053	50µL	透明	√	√	96支/盒,50盒/箱
B490252	250µL	透明	×	√	96支/盒,50盒/箱
B490253	250µL	透明	√ 	√	96支/盒,50盒/箱

● 影响最大离心加速度的因素

在离心有机溶剂、温度低于0℃、无离心适配器等特殊离心条件下,请先进行预试验,以确定是否适用,以免发生危险。

离心管的RCF或G(相对离心力)值是在室温下,装入适量水,离心30分钟条件下测定的。离心机须在装有配套的支架、适配器及缓冲装置的条件下工作,以给离心管足够的支撑。在角转子有磨损或者没有足够支撑的条件下,G值可能会降低。

<mark>请勿将速度或每</mark>分钟转速(RPM)与相对离心力(RCF)混淆。只有样品离心的RPM和时间不能说明问题,除非转子或者离心半径是确定的。说明中必须含样本离心的时间和RCF值。

● 塑料产品的高温高压灭菌说明

高温高压灭菌的温度请控制在121℃,灭菌时间请控制在15分钟,压力为15PSI/1 ATM.干燥循环可能引起塑料变形或弱化。请耐心等待至高温高压灭菌后的塑料产品温度降至80℃以下,再将其取出转移。另外注意,不是所有塑料产品都可以高温高压灭菌。

● 产品生物性能定义

无菌:可靠地无菌指标是指经过灭菌后,存在于物体上的活微生物的概率是百万分之一。这相当于10⁻⁶ SAL无菌级水平,意味着在1,000,000个物体中可以存在一个非无菌物体。

无热原:是指来自细菌或其他微生物的细胞膜外的一些致热病的、热稳定的物质(糖蛋白),会引起人体发烧,有损细胞正常生理活动。

无DNA酶和RNA酶:产品在生产过程中,由于生产环境导致耗材产品含有DNASE和RNASE,可以将含DNA/RNA的测试样品酶解为单核苷酸或寡聚核苷酸,因此产品中不能含有DNASE和RNASE。

CONTACT US

浙江镕达生物科技有限公司

联系电话: 0576-84080099

中文网站: www.rongdabio.cn

英文网站: www.rongda-bio.com

地址: 浙江省台州市黄岩区新前街道北院大道999号





