



百泰克生物  
BioTeke Corporation



# 百泰克生物移液器系列

百泰克生物技术有限公司创立于2005年，一直致力于核酸提取与分析研究，坚持自主研发和引进国外先进技术相结合，经过十几年的发展，已经成为集生命科学仪器、试剂盒、技术服务为一体的综合性高科技生物技术企业，产品覆盖科研、临床、诊断，在上海、无锡、苏州、泰州建有研发和生产基地，全国上百家代理、经销商，布局全国，形成了集研发、生产、销售、服务于一体，特色分子生物品牌。

百泰克移液器可用于医药检测、食品检测、生物技术、生物科技、生物研究、动植物研究、大学科研等科研领域，检测实验室，检验科，动物疫控等，资质齐全，可出口海外市场。

## 单通量移液器

- 1 耐高温，实现整支消毒；
- 2 高耐冲击性、耐腐蚀性和较低的导热性；
- 3 不锈钢活塞，机械性能好，寿命长；
- 4 量程锁设计，防止误触；
- 5 不同颜色标签窗设计，防止误用。



## 八通量移液器

- 1 可整只消毒；
- 2 移液器下半部分可360度旋转，方便移液；
- 3 每道管嘴都配有独立活塞装置，方便维修保养；
- 4 管嘴连件采用复合材料制成，密封性能优异；
- 5 与大多数品牌管嘴兼容。

## 舒适、符合人体工程学的移液器

经久耐用设计轻巧、可方便左右手操作，是市场上较符合人体工程学特点的手动移液器。

其舒适手柄、轻质弹簧与低阻力密封技术可确保轻松顺畅的操作，并可极大地减小出现重复性肌肉劳损的危险性。

精加工成型的指钩无需紧紧抓握。吸头和套柄设计非常方便地进行吸头安装。实现完美密封。



### 标签窗

标签有多种颜色可供选择



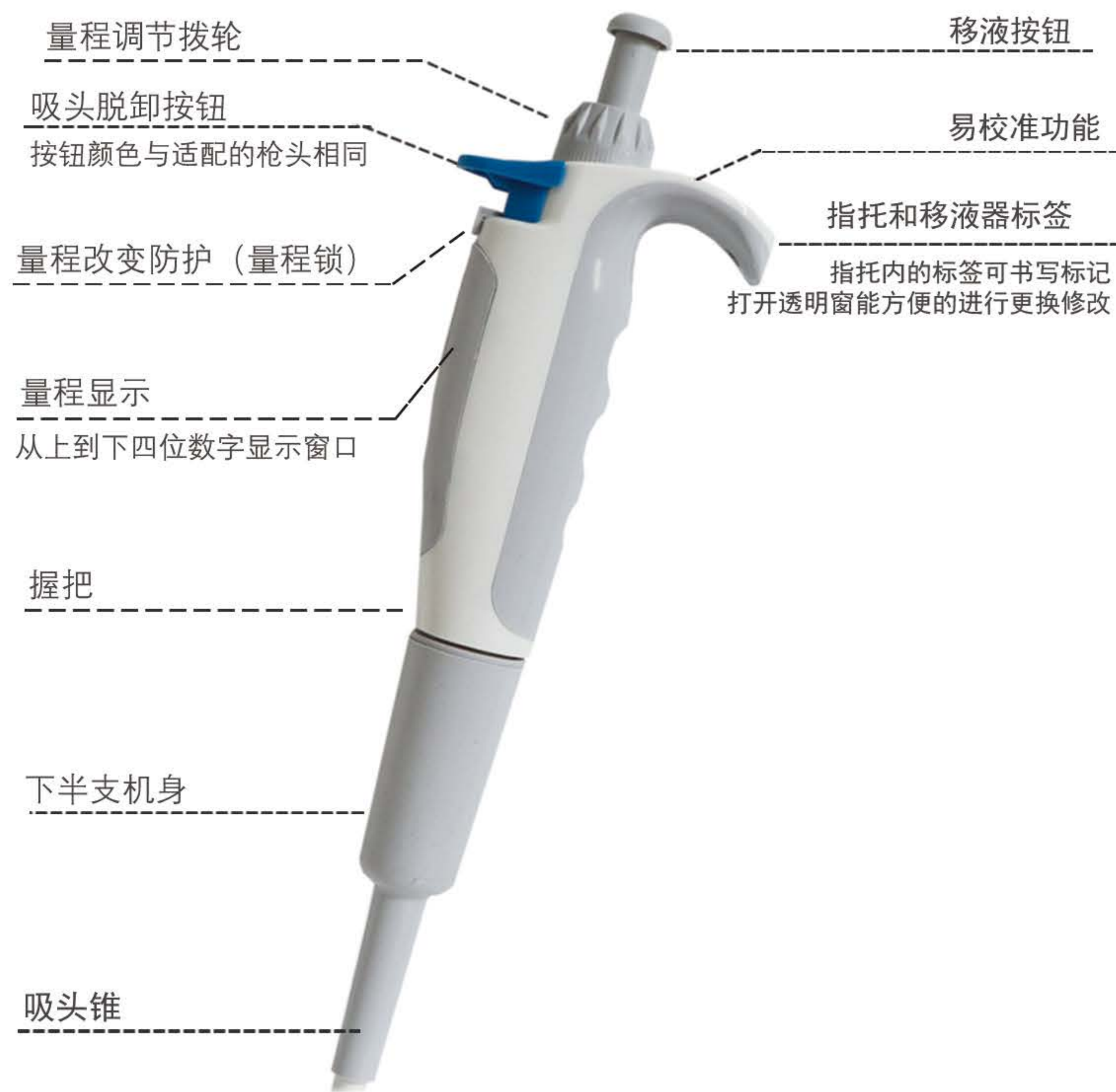
### 握把

人体工程学设计指托贴合手部，轻松握持



### 可视窗口

从上到下四位数字显示窗口，清晰可辨



### 单通量移液器精度表

量程范围 μl	体积 μl	A* ≤ ± %	CV* ≤ %	最小增量 μl	建议吸头类型 μl
0.5 - 10	10	8.0	4.0	0.01	0.5 - 20
	5	8.0	4.0		
	1	12	6.0		
5 - 50	50	3.0	1.5	0.05	2 - 200
	25	4.0	2.0		
	5	8.0	4.0		
10 - 100	100	2.0	1.0	0.1	2 - 200
	50	3.0	1.5		
	10	8.0	4.0		
20 - 200	200	1.5	1.0	0.2	2 - 200
	100	2.0	1.0		
	20	4.0	2.0		
100 - 1000	1000	1.0	0.5	1	50 - 1000
	500	1.0	0.5		
	100	2.0	1.0		
500 - 5000	5000	0.6	0.2	5	500 - 5000
	2500	0.5	0.2		
	500	1.0	0.5		

\* A = 准确度, CV = 偏差系数

### 八通量移液器精度表

量程范围 μl	体积 μl	A* ≤ ± %	CV* ≤ %	最小增量 μl	建议吸头类型 μl
0.5 - 10	10	8.0	4.0	0.01	0.5 - 20
	5	8.0	4.0		
	1	12	6.0		
5 - 50	50	3.0	1.5	0.05	2 - 200
	25	4.0	2.0		
	5	8.0	4.0		
10 - 100	100	2.0	1.0	0.1	2 - 200
	50	3.0	1.5		
	10	8.0	4.0		
20 - 200	200	1.5	1.0	0.2	2 - 200
	100	2.0	1.0		
	20	4.0	2.0		
30 - 300	300	1.5	1.0	0.5	2 - 300
	150	2.0	1.0		
	30	3.0	1.5		

\* A = 准确度, CV = 偏差系数





BioTeke八通道移液器

型号	量程 ul	最小增量 ul	通道
PTE10	0.5-10	0.01	8 通道
PTE50	5-50	0.05	8 通道
PTE100	10-100	0.1	8 通道
PTE200	20-200	0.2	8 通道
PTE300	30-300	0.5	8 通道



BioTeke单通道移液器

型号	量程 ul	最小增量 ul	通道
PT10	0.5-10	0.01	单通道
PT50	5-50	0.05	单通道
PT100	10-100	0.1	单通道
PT200	20-200	0.2	单通道
PT1000	100-1000	1	单通道
PT5000	500-5000	5	单通道

# BioTeke

无锡百泰克生物技术有限公司

地址：无锡市惠山区生命科技园

邮箱：info@bioteke.cn