

VITLAB®



微量移液器

VITLAB® micropipette

- 重量分配均衡，长期使用更轻松
- 移液黄金行程，持续按压更自如
- 创新维准技术，高效维护更精准
- 超大机械显示，清晰读数更便捷



构造巧妙，精准可靠

- **千分之一分度微调**

全量程4位数字显示，为移液提供更高的分辨力。



- **维准技术，毫无压力维护准确度**

无需工具即可快速将超差的移液器调整准确，也适用于对特殊性质液体(如挥发性液体和粘稠液体)和高海拔环境的针对性调节。

- **三点报告**

每一把移液器出厂时均经过三点校准。



卓越设计，舒适操作

- **重量分配均衡
长期使用更轻松**

专为长时间移液设计，提供超乎寻常的握持舒适感，减轻手部负担，让精准操作变得更加轻松。



- **移液黄金行程，按压更自如**
兼顾精密度和可操作性，轻松掌控每一次移液操作。

- **超大机械数字显示，读数更清晰**

精心设计的透明显示窗能够放大内部数字，体积读数清晰准确。



轻松维护，经久耐用

- **拆装维护，无需工具**

上下半支旋转连接，维护毫不费力。



- **多道吸头锥，单独拆卸**

多道移液器的每一个吸头锥能够单独拆卸，维护方便且避免样品交叉污染。



- **整体高温灭菌**

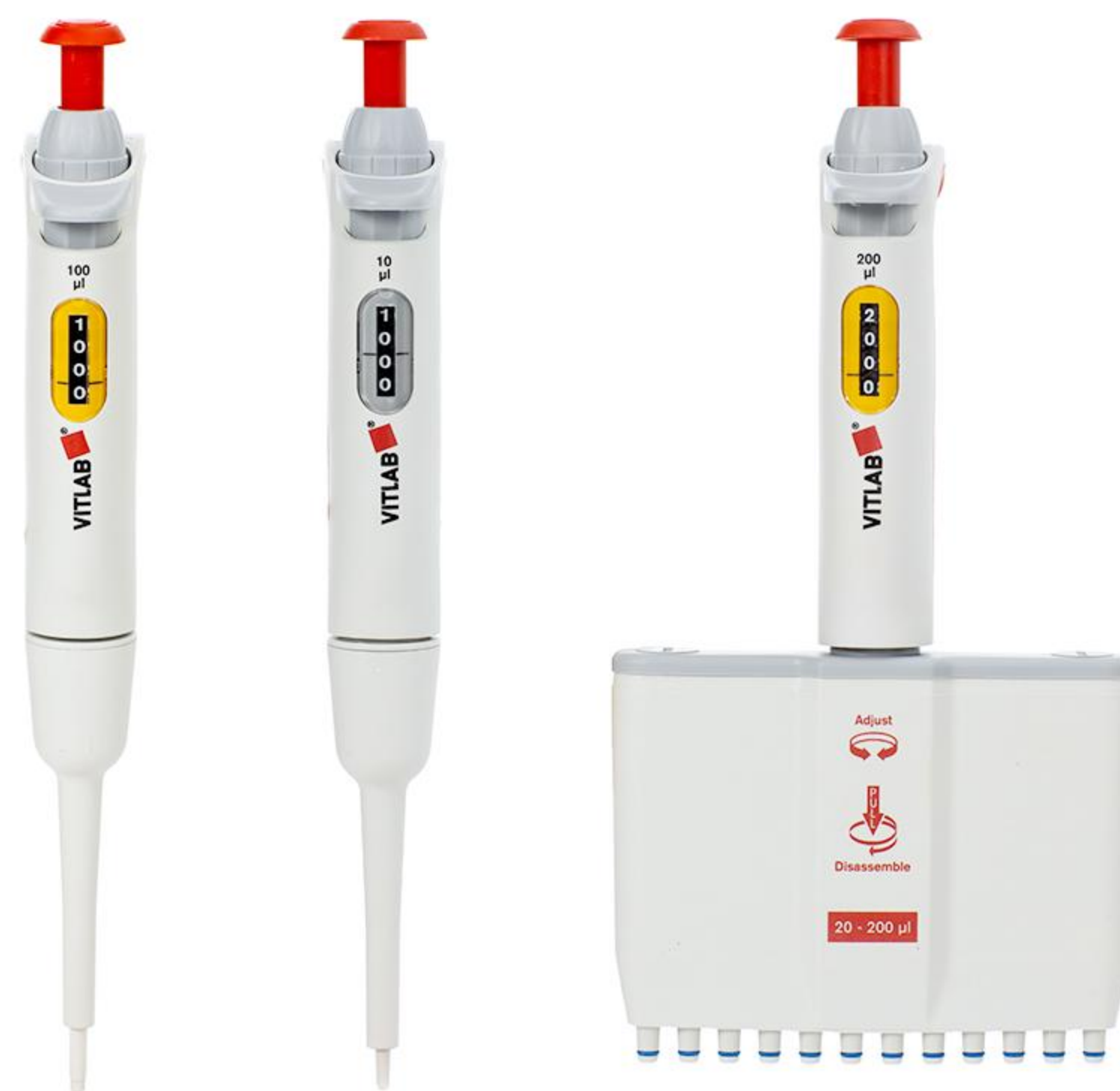
无需拆卸即可整体进行121°C灭菌，无惧污染。



订购指南

包装内提供VITLAB®可调量程型移液器，
三点校准证书。

(显示窗背景色与BRAND盒装吸头支架颜色相匹配)



单道移液器

显示窗背景色	量程 (µl)	步进 (µl)	A* ≤ ±%	CV* ≤ ±%	货号
●	0.1 - 2.5	0.002	1.4	0.7	C0708869
●	0.5 - 10	0.01	1.0	0.5	C0708870
●	2 - 20	0.02	0.8	0.4	C0708872
●	10 - 100	0.1	0.6	0.2	C0708874
●	20 - 200	0.2	0.6	0.2	C0708878
●	100 - 1000	1	0.6	0.2	C0708880
●	500 - 5000	5	0.6	0.2	C0708882
●	1000 - 10000	10	0.6	0.2	C0708884

8道移液器

显示窗背景色	量程 (µl)	步进 (µl)	A* ≤ ±%	CV* ≤ ±%	货号
●	0.5 - 10	0.01	1.6	1.0	C0708900
●	5 - 50	0.05	0.8	0.4	C0708906
●	10 - 100	0.1	0.8	0.3	C0708908
●	20 - 200	0.2	0.8	0.3	C0708910
●	30 - 300	0.5	0.6	0.3	C0708912

12道移液器

显示窗背景色	量程 (µl)	步进 (µl)	A* ≤ ±%	CV* ≤ ±%	货号
●	0.5 - 10	0.01	1.6	1.0	C0708920
●	5 - 50	0.05	0.8	0.4	C0708926
●	10 - 100	0.1	0.8	0.3	C0708928
●	20 - 200	0.2	0.8	0.3	C0708930
●	30 - 300	0.5	0.6	0.3	C0708932

*表格内的A和CV值仅针对标称量程。

订购信息

配件

货号	描述
VT003.16 72000	单支移液器挂架.带背胶
VT003.16 72002	移液器旋转支架.可悬挂6支移液器
VT003.16 72010	5mL移液器用滤芯.25个/包
VT003.16 72012	10mL移液器用滤芯.25个/包



适合VITLAB® micropipette 微量移液器的吸头

吸头规格	VITLAB® 单道微量移液器									VITLAB® 8道/12道微量移液器			
	2.5µl	10µl	20µl	100µl	200µl	1ml	5ml	10ml	10µl	50µl	100µl	200µl	300µl
0.1-20µl	√												
0.5-20µl	√	√							√				
1-50µl	√	√											
2-200µl			√	√	√					√	√	√	
5-300µl											√	√	√
50-1000µl						√							
50-1250µl													
50-1250µl XL													
0.5-5ml							√						
1-10ml								√					

√=可能需要额外校准

(吸头规格参考BRAND GMBH+CO KG的产品, 本移液器为通用吸头锥, 若使用其他厂家的吸头产品, 可能需要自行测试兼容性并可能需要额外校准。)



更多资讯

请关注我们的官方微信号：普兰德BRAND实验室

普兰德（上海）贸易有限公司

地址：上海市徐汇区凯滨路199号201-1室

电话：400 658 3016

普兰德公司网址：china.brand.com.cn

电子邮件地址：info@brand.com.cn

生产商：普兰德（湖州）科学仪器有限公司

生产地址：浙江省湖州市南浔区东迁街道东马南路1000号4号楼1楼

VITLAB和VITLAB图形标志是德国VITLAB GmbH的注册商标。其他商标为各自拥有者的财产。

我们的技术文档意为通知与建议我们的客户。当然，许多经验值的实现与在特定测试条件下获得的结果，在实际应用时可能由于各种的因素而超出我们的控制范围。因此，请原谅我们不能承担由我们的建议衍生的责任。

使用者有责任确定产品是否符合所进行的特定应用。涉及技术信息修改恕不另行通知。

可能包含错误。