

手动可调 Eppendorf艾本德移液枪

产品名称	手动可调 Eppendorf艾本德移液枪
公司名称	深圳市良谊实验室仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:良谊 型号:0.1 – 2.5 μ l
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道丽湖花园湖秀阁9楼A单位
联系电话	13751016541 18107551767

产品详情

产品图片：

eppendorf艾本德1961年推出第一支工业化的气体活塞式移液器至今，eppendorf公司秉承近50年的生产经验和坚持高品质的执着，不断创新研发，旨在为全球科研临床用户提供最完美的移液器。终于，research plus移液器诞生，为现今移液行业建立了至高标准。全新research plus移液器采用高科技材质结合先进的生产工艺流程，其设计理念符合人体工程学，加上人性化的操作应用，不但精准性高、经久耐用，同时适用于各类实验操作。research plus移液器符合人体工程学设计，重量轻，且操作用力小，可以有效防止手部重复性劳损（rsi）。其前端的吸嘴具有伸缩性，不但可使安装和脱卸吸头更加省力，还能保证吸头和移液器之间的气密性。research plus移液器采用高科技材质，耐腐蚀、抗高温，同时，可以整支高温高压灭菌和紫外灭菌。独有的密度调节功能，可使research plus移取与水密度不一致的液体。移液器的拆卸和维护也非常便捷。

产品特性：采用perfectpiston系统的高科技材质，坚固耐用，耐高温抗腐蚀可整支高温高压灭菌和紫外线灭菌，操作更安全四位数字体积显示，位置合理，便于移液时观察卓越人体工程学设计，重量轻，显著减少操作用力，避免发生手部重复性劳损（rsi）伸缩式弹性吸嘴设计，防止吸头安装高高低低，确保移液气密性和均一性密度调节功能，适用于不同密度的液体，通用性更广泛eppendorf单道移液器技术参数：

量程	体积	系统误差	随机误差		
0.1 – 2.5 μ l	0.25 μ l	\pm 12.0%	\pm 0.03 μ l	\pm 6.0%	\pm 0.015 μ l

	1.25 μl	$\pm 2.5\%$	$\pm 0.031 \mu\text{l}$	$\pm 1.5\%$	$\pm 0.019 \mu\text{l}$
	2.5 μl	$\pm 1.4\%$	$\pm 0.035 \mu\text{l}$	$\pm 0.7\%$	$\pm 0.018 \mu\text{l}$
0.5 - 10 μl	0.5 μl	$\pm 8.0\%$	$\pm 0.04 \mu\text{l}$	$\pm 5.0\%$	$\pm 0.025 \mu\text{l}$
	1 μl	$\pm 2.5\%$	$\pm 0.025 \mu\text{l}$	$\pm 1.8\%$	$\pm 0.018 \mu\text{l}$
	5 μl	$\pm 1.5\%$	$\pm 0.075 \mu\text{l}$	$\pm 0.8\%$	$\pm 0.04 \mu\text{l}$
	10 μl	$\pm 1.0\%$	$\pm 0.1 \mu\text{l}$	$\pm 0.4\%$	$\pm 0.04 \mu\text{l}$
2 - 20 μl	2 μl	$\pm 5.0\%$	$\pm 0.1 \mu\text{l}$	$\pm 1.5\%$	$\pm 0.03 \mu\text{l}$
	10 μl	$\pm 1.2\%$	$\pm 0.12 \mu\text{l}$	$\pm 0.6\%$	$\pm 0.06 \mu\text{l}$

本产品的加工定制是是，品牌是良谊，型号是0.1 - 2.5 μl ，类型是微量移液器，结构形式是可调式移液器