

大龙 MicroTopPette Plus 全消毒手动12道可调式移液器-

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 大龙 MicroTopPette Plus 全消毒手动12道可调式移液器- |
| 公司名称 | 上海笃特科学仪器有限公司 |
| 价格 | 4725.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:否 品牌:其他 型号:MicroTopPettePlus |
| 公司地址 | 上海市奉贤区青村镇奉柘公路2799号1787室 |
| 联系电话 | 86 021 54850635 15216826942 |

产品详情

micropette plus全消毒

手动(可调式&固定式)移液器

全消毒移液器可在121℃，1atm条件下整支高温高压消毒20分钟，不需要特殊准备即可整支消毒。消毒后须放置超过12小时使其充分冷却和放干。建议在每次整支高温高压消毒后，检查移液器的性能。同时也建议，每10次高温高压消毒后重新给移液器的活塞和密封圈上润滑剂。大龙每只移液器在出厂前都按照iso8655的要求做了出厂检测和校准，所宣称的不准确度和不精确度均优于iso8655的规定标准。移液器在使用过程中因多种原因会造成偏差，定期校准是保证其准确性的重要手段。

单道移液器特点- 轻便且设计符合人机工效学- 数字视窗，令所设定量程一目了然- 量程范围广，0.1 μl至10ml- 使用附件工具，能方便快捷地进行校准和维修- 精确的分液，每支移液器都按en/iso8655标准进行校准- 整支可耐受高温高压消毒- 采用新型材料和耐高温高压结构多道移液器还具有如下创新特点- 管嘴推出器可同时推出多道吸嘴，高效省力- 各种量程的8道和12道移液器适用于标准96孔板- 液头可360度旋转，方便移液- 每道管嘴连件都有独立的活塞装置，维修保养便捷- 特别的管嘴连件设计，易于观察吸嘴的密封状况

校准

大龙每只移液器在出厂前都按照iso8655的要求做了出厂检测和校准，所宣称的不准确度和不精确度均优于iso8655的规定标准。移液器在使用过程中因多种原因会造成偏差，定期校准是保证其准确性的重要手段。大龙仪器通过其网站提供免费在线校准支持，如需校准请登录www.dragon-lab.com通过

们的在线校准软件，即可执行操作简单、计算准确、及时的校准工作，无需任何费用，而且避免了非专业操作造成的校准误差。我们在校准指导中列明了校准所需的必要条件和校准流程，请遵照其步骤操作，以保证校准的准确实行。同时在大龙网站“在线课堂”中也有正确进行校准的录像资料供参考

12道手动可调移液器

| 货号 | 量程 | 增量 | 测量体积 (μl) | 允许最大系统误差 (不准确度) | | |
|--------------|----------------------|-------------------|------------------------|-------------------|---------------|-------|
| | | | | % | μl | |
| 713113040000 | 0.5-10 μl | 0.1 μl | 10 | 1.50% | 0.15 | 1.50% |
| | | | 5 | 2.50% | 0.125 | 2.50% |
| | | | 1 | 4.00% | 0.04 | 4.00% |
| 713113060000 | 5-50 μl | 0.5 μl | 50 | 1.00% | 0.5 | 0.50% |
| | | | 25 | 1.50% | 0.375 | 1.00% |

| | | | | | | |
|--------------|----------------|-----------|-----|-------|------|-------|
| | | | 5 | 3.00% | 0.15 | 2.00% |
| 713113120000 | 50-300 μ l | 5 μ l | 300 | 0.70% | 2.1 | 0.25% |
| | | | 150 | 1.00% | 1.5 | 0.50% |
| | | | 50 | 1.50% | 0.75 | 0.80% |

本产品的加工定制是否，品牌是其他，型号是MicroTopPettePlus，类型是物理教学仪器，材质是不锈钢，测量范围是1，适用范围是实验室