

TopPette

手动(可调式&固定式)移液器



特色优势

- 轻便且设计符合人机工程学
- 数字视窗，令所设定量程一目了然
- 量程范围广， $0.1\mu\text{L}$ 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，每支移液器都遵照EN/ISO8655标准进行校准
- 下半支可高温高压消毒
- 可提供在线校准

多道移液器还具有如下创新特点

- 各种量程的8道和12道移液器适用于标准96孔板
- 管嘴推出器可同时推出多道吸嘴，高效省力
- 移液器下半部可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
- 可提供在线校准

手动移液器量程选择

下表适用于TOP和MicroPette Plus系列的移液器（可变量程及固定量程）。

单道可调式移液器						
量程	增量	测量体积	ISO8655-2规定的最大误差			
			系统误差		随机误差	
μL	μL	μL	μL	%	μL	%
0.1-2.5	0.05	2.5	±0.0625	±2.50	±0.05	±2.00
		1.25	±0.0375	±3.00	±0.0375	±3.00
		0.25	±0.03	±12.00	±0.015	±6.00
0.5-10	0.1	10	±0.1	±1.00	±0.08	±0.80
		5	±0.075	±1.50	±0.075	±1.50
		1	±0.025	±2.50	±0.015	±1.50
2-20	0.5	20	±0.18	±0.90	±0.08	±0.04
		10	±0.12	±1.20	±0.1	±1.00
		2	±0.06	±3.00	±0.04	±2.00
5-50	0.5	50	±0.3	±0.60	±0.15	±0.30
		25	±0.225	±0.90	±0.15	±0.60
		5	±0.1	±2.00	±0.1	±2.00
10-100	1	100	±0.8	±0.80	±0.15	±0.15
		50	±0.5	±1.00	±0.2	±0.40
		10	±0.3	±3.00	±0.15	±1.50
20-200	1	200	±1.2	±0.60	±0.3	±0.15
		100	±0.8	±0.80	±0.3	±0.30
		20	±0.6	±3.00	±0.2	±1.00
50-200	1	200	±1.2	±0.60	±0.3	±0.15
		100	±0.8	±0.80	±0.3	±0.30
		50	±0.5	±1.00	±0.2	±0.40
100-1000	5	1000	±6	±0.60	±2	±0.20
		500	±3.5	±0.70	±1.25	±0.25
		100	±2	±2.00	±0.7	±0.70
200-1000	5	1000	±6	±0.60	±2	±0.20
		500	±3.5	±0.70	±1.25	±0.25
		200	±1.8	±0.90	±0.6	±0.30
1000-5000	50	5000	±25	±0.50	±7.5	±0.15
		2500	±15	±0.60	±7.5	±0.30
		1000	±7	±0.70	±3	±0.30
2000-10000 本规格不适用于 MicroPette Plus	100	10000	±60	±0.60	±20	±0.20
		5000	±60	±1.20	±15	±0.30
		2000	±60	±3.00	±12	±0.60

用户校准请参照国际标准ISO 8655-2

固定量程移液器

量程	增量	测量体积	系统误差		随机误差	
			μL	%	μL	%
5	—	5	±0.065	±1.3	±0.06	±1.2
10	—	10	±0.08	±0.8	±0.08	±0.8
20	—	20	±0.12	±0.6	±0.1	±0.5
25	—	25	±0.125	±0.5	±0.075	±0.3
50	—	50	±0.25	±0.5	±0.15	±0.3
100	—	100	±0.5	±0.5	±0.3	±0.3
200	—	200	±0.8	±0.4	±0.4	±0.2
250	—	250	±1.0	±0.4	±0.5	±0.2
500	—	500	±1.5	±0.3	±1.0	±0.2
1000	—	1000	±3.0	±0.3	±2.0	±0.2
2000	—	2000	±6.0	±0.3	±3.0	±0.15
5000	—	5000	±15	±0.3	±7.5	±0.15

8道可调式移液器

量程	增量	测量体积	系统误差		随机误差	
			μL	μL	μL	%
0.5-10	0.1	10	±0.15	±1.50	±0.15	±1.50
		5	±0.125	±2.50	±0.125	±2.50
		1	±0.04	±4.00	±0.04	±4.00
5-50	0.5	50	±0.5	±1.00	±0.25	±0.50
		25	±0.375	±1.50	±0.25	±1.00
		5	±0.15	±3.00	±0.1	±2.00
10-100	1	100	±0.8	±0.80	±0.3	±0.30
		50	±0.5	±1.00	±0.4	±0.80
		10	±0.3	±3.00	±0.2	±2.00
50-300	5	300	±2.1	±0.70	±0.75	±0.25
		150	±1.5	±1.00	±0.75	±0.50
		50	±0.75	±1.50	±0.4	±0.80
100-1000	10	1000	±10	±1.00	±3	±0.30
		500	±10	±2.00	±2.5	±0.50
		100	±5	±5.00	±1	±1.00

12道可调式移液器

量程	增量	测量体积	系统误差		随机误差	
			μL	μL	μL	%
0.5-10	0.1	10	±0.15	±1.50	±0.15	±1.50
		5	±0.125	±2.50	±0.125	±2.50
		1	±0.04	±4.00	±0.04	±4.00
5-50	0.5	50	±0.5	±1.00	±0.25	±0.50
		25	±0.375	±1.50	±0.25	±1.00
		5	±0.15	±3.00	±0.1	±2.00
10-100	1	100	±0.8	±0.80	±0.3	±0.30
		50	±0.5	±1.00	±0.4	±0.80
		10	±0.3	±3.00	±0.2	±2.00
50-300	5	300	±2.1	±0.70	±0.75	±0.25
		150	±1.5	±1.00	±0.75	±0.50
		50	±0.75	±1.50	±0.4	±0.80

用户校准请参照国际标准ISO8655-2