

AE电动十二道移液器



产品特点



智能编程功能



显示屏背光设计



弹性吸嘴设计

- 3种分液模式：重复分配、自动分配、顺序分配；10挡吸排液速度可调；
- 7种移液模式：常用模式、移液模式、反向移液、稀释模式、混合模式、稀释加混合、移液加混合。
- 独特的颜色编码，便于识别量程及适配吸头；
- 单独固定体积移液功能：保存所需体积移液。
- 用户密码保护功能，保护程序和设定参数。
- 历史记忆功能：自动保存最近10个参数的设置。
- 移液多参数可调，适应不同的实验环境和移液需求。
- 符合ISO 17025 国际标准，附带ISO9001质量认证、ISO13485质量管理体系和符合ISO 8655的检验报告。
- 内置节电器和Intelli充电电池，充一次电2.5小时，可连续使用8小时或进行4000次移液。
- LED大显示屏，直观的图像界面，功能一目了然
- 采用高科技材质，重量轻、耐高温抗腐蚀、坚固耐用。
- 卓越的人体工学设计，显著减少手、手臂和肩膀用力，避免手部重复性劳损。

AE电动十二道移液器参数表

AE ELECTRIC TWELVE-CHANNEL PIPETTE PARAMETER TABLE

型号	颜色标识	量程[ul]	最小增量[ul]	测试体积[ul]	系统误差 (±)ul	系统误差 (±)%	偶然误差 (≤)ul	偶然误差 (±)%
AE12-10	●	0.5-10	0.01	1	0.025	2.5	0.012	1.2
				5	0.075	1.5	0.05	1
				10	0.1	1	0.04	0.4
AE12-20	●	2-20	0.01	2	0.03	1.5	0.02	1
				10	0.1	1	0.05	0.5
				20	0.18	0.9	0.06	0.3
AE12-100	●	5-100	0.1	10	0.15	1.5	0.12	1.2
				50	0.4	0.8	0.15	0.3
				100	0.8	0.8	0.25	0.25
AE12-200	●	10-200	0.1	20	0.28	1.4	0.1	0.5
				100	0.8	0.8	0.2	0.2
				200	1	0.5	0.3	0.15
AE12-300	●	15-300	0.1	30	0.45	1.5	0.3	1
				150	0.75	0.5	0.3	0.2
				300	2.4	0.8	0.45	0.15