

Acura® Electro 电子移液器

全新升级电子移液器使得移液操作更加简单，安全和便捷。微处理器的控制单元包含了更直观的软件，避免了任何复杂的编程步骤。无须特定技术即可快速完成六种工作模式及更多体积选择。

- 最优的人体工程学设计，重量轻
- 简单，直观，自主操作引导程序
- 大屏 LCD 显示，可“左右手模式”显示读数
- 可快速更换的电池
- 快速充电，可长时间工作
- TM 专利的 Justip 吸头推杆高度调节设计，可匹配更多吸头
- 移液循环计数功能
- 同一控制单元可更换 27 种不同吸液单元



套装订货号	移液范围	刻度增量	不准确度 E%	不精确度 CV%	适配吸头
-------	------	------	------------	-------------	------

926 微量电子移液器

926.0002E	0.5-10 µL	0.01 µL	< ± 0.9%	< 0.8%	Ultra 10 µL
926.0010E	0.5-10 µL	0.05 µL	< ± 0.6%	< 0.35%	Ultra 10 µL
926.0010YE	1-20 µL	0.05 µL	< ± 0.6%	< 0.4%	200 µL
926.0020E	2.5-50 µL	0.1 µL	< ± 0.5%	< 0.3%	200 µL
926.0050E	5-100 µL	0.25 µL	< ± 0.5%	< 0.25%	200 µL
926.0100E	10-200 µL	0.5 µL	< ± 0.5%	< 0.2%	200 µL
926.0200E	50-1000 µL	1.0 µL	< ± 0.4%	< 0.15%	200 µL
926.1000E	40-350 µL	5.0 µL	< ± 0.4%	< 0.1%	1000 µL

936 大容量电子移液器

936.02E	.1-2mL	0.01mL	< 0.5%	< 0.15%	2mL
936.05E	0.25-5ml	0.05ml	< ± 0.5%	< 0.15%	5ml
936.10E	0.5-10mL	0.05mL	< ± 0.5%	< 0.15%	10mL

956 八道电子移液器

956.08.010E	0.5-10 µL	0.05 µL	< ± 1.0%	< 0.7%	Ultra 10 µL
956.08.050E	2.5-50 µL	0.25 µL	< ± 0.8%	< 0.4%	200 µL
956.08.200E	10-200 µL	1.0 µL	< ± 0.6%	< 0.25%	200 µL
956.08.350E	20-350 µL	5.0 µL	< ± 0.6%	< 0.25%	350 µL

956 十二道电子移液器

956.12.010E	0.5-10 µL	0.05 µL	< ± 1.0%	< 0.7%	Ultra 10 µL
956.12.050E	2.5-50 µL	0.25 µL	< ± 0.8%	< 0.4%	200 µL
956.12.200E	10-200 µL	1.0 µL	< ± 0.6%	< 0.25%	200 µL
956.12.350E	20-350 µL	5.0 µL	< ± 0.6%	< 0.25%	350 µL

Calibrex™ digital 525/530 型瓶口配液器

Calibrex™ 是新一代的瓶口分液器。525 和 530 系列具有安全性高和可重复性好的特点。按照其大量程有 25、50 和 1000mL 三种

Calibrex™ 有机型 525 系列具有磨砂玻璃柱塞，适用于有机溶液，非结晶型酸和碱溶液的分液操作。

Calibrex™ 无机型 530 系列柱塞涂有 PFA 保护层，可以防止活塞的事占附，适用于盐溶液，弱酸、强酸、弱碱、强碱溶液分液操作。525 和 530 系列均可以选择是否配置锁止阀。

可以根据操作液体的化学性质，选择有机型或者试剂型瓶口分液器

液流行径可视化

内量校准系统

标配滑动游标调节和螺旋式量程调节钮，用户可根据使用习惯选择

循环回流锁止阀 (可选)

产品稳定性好

121 /250°F 整支高压灭菌

525/530

organo soluae

2.5 - 25mL
5 - 50mL
10 - 100mL



Calibrex™ digital 520 型瓶口配液器

Calibrex 520 有 0.25-2mL, 1-5mL 和 1-10mL 三个型号；

SOCOREX 数字式瓶口配液器综合了最新液体准确分配技术，高科技材料和人体工程学设计的高级配液器，是操作简单，安全可靠及高精度的实验室液体操作设备

所有液体接触的部件都是高化学防腐蚀材料

设定操作简单，客户甚至可以戴防护手套直接操作，高效设定锁死装置，可以保证在操作过程中不会发生意外体积变化

工作性能稳定，校正方便，用户可根据参考值自行校正容量

121 整支灭菌，组装方便，便于清洁

分液器上部 360 度自由旋转，确保标签和显示窗总是面向使用者

精密数字式容量设定，清楚易读的显示窗可调节至所需角度

可以在分配器入口加装过滤器，以除去空气中的污染物

可以使用选配的 PTFE 延长管及液体喷嘴，将液体准确分注到最远分配器 60cm 的接受瓶

