

宽量程V3:精准移液的革命

SC9300-V03 8通道全自动移液工作站

- 搭载宽量程V3技术
- 丰富的功能模块
- 支持 1~8 移液通道切换
- 小巧实用, 节省空间



苏州中析生物信息有限公司

地址: 苏州市吴中区甪直镇凌港路128号
电话: 0512-65026982 邮箱: info@prcxi.com

售前
客服



产品特点

- 搭载量程V3技术, 单模块实现从微量的 0.5 μ L 到大量的 1000 μ L, 无需更换模块。
- 支持 1~8 移液通道切换, 兼容多种样品管, 一键完成多个实验步骤, 应用领域广泛。
- 可搭载恒温、震荡、磁力、金属浴等模块, 满足您在分子生物学、蛋白学、细胞生物学、药学等领域的多样实验需求。
- 小巧的机身设计, 仅 545X405X655 mm 的尺寸, 轻松放入安全柜与洁净台。

主要应用方向

结合小巧的机身, 实用的 6 工作板位设计、宽量程 8 通道移液模块、可选择丰富的功能模块与适配器这些优点于一身, SC9300 -V03 可以应用在分子生物学、蛋白学、细胞生物学、药学等众多领域。

- + PCR/qPCR全自动体系构建
- + 磁珠纯化
- + 血清学实验
- + 细胞及药学实验



产品参数

板位数	6板位	
通道数	8通道	
移液技术	空气置换式	
孔板规格	微孔板和深孔板, 各种样品管及市面上大多数耗材	
移液核心性能参数	移液范围	0.5 - 1000 μ L
	准确度	5 μ L \pm 6%; 50 μ L \pm 2%; 200 μ L \pm 1.5%; 1000 μ L \pm 1%
	均一度 (CV)	5 μ L \leq 3%; 50 μ L \leq 1%; 200 μ L \leq 0.5%; 1000 μ L \leq 0.3%
电源要求	输入电压: 100-240VAC \pm 10%, 频率 50/60Hz \pm 5%; 输出 24V	
最大功率	180W	
工作环境	5-40 $^{\circ}$ C, 相对湿度 10-90%, 不凝结	
尺寸	545 \times 405 \times 655mm	

苏州中析生物信息有限公司

地址: 苏州市吴中区甪直镇凌港路128号
电话: 0512-65026982 邮箱: info@prcxi.com

售前
客服



公
众
号

