

# 高通量、高精度科研新宠

SC9200 SE 96通道全自动移液工作站

- 精准高效，一机多用
- 释放双手，全自动高通量移液
- 多种通道模块自由切换
- 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



公  
众  
号



## 产品特点

- 可选 3~6 个工作板位,支持标准96孔/384孔板(如PCR板、酶标板、细胞培养板等)、储液槽等。
- 占地空间小,尺寸仅为750x250x460mm,可轻松放置于生物安全柜、超净工作台。
- 符合生命科学工作者移液习惯的导航式流程设定方式,更加直观、简便、无门槛。
- 配置多样、自由更换的高通量移液模块,支持24/96/384通量移液模块切换。

## 主要应用方向

结合小巧的机身,实用的3~6工作板位设计、多种通量和量程的移液模块可选、多样的移液参数设定功能这些优点于一身,SC9200 SE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。

- + 孔板复制
- + 连续分液
- + 反向移液
- + 预混/后混合
- + 96转384孔板
- + 梯度稀释/非整板加样



## 产品参数

板位数	3-6板位		
通道数	96/384通道		
移液技术	空气置换式		
孔板规格	微孔板、浅孔板和深孔板,各种试管及市面上大多数耗材		
移液核心性能参数	移液范围	精确度	均一度(CV)
	0.5 - 10 $\mu\text{L}$	1 $\mu\text{L}$ $\pm$ 8%; 10 $\mu\text{L}$ $\pm$ 2%	1 $\mu\text{L}$ $\leq$ 6%; 10 $\mu\text{L}$ $\leq$ 1.5%
	1 - 20 $\mu\text{L}$	1 $\mu\text{L}$ $\pm$ 8%; 20 $\mu\text{L}$ $\pm$ 3%	1 $\mu\text{L}$ $\leq$ 6%; 20 $\mu\text{L}$ $\leq$ 1.5%
	3 - 50 $\mu\text{L}$	5 $\mu\text{L}$ $\pm$ 4%; 50 $\mu\text{L}$ $\pm$ 1.5%	5 $\mu\text{L}$ $\leq$ 5%; 50 $\mu\text{L}$ $\leq$ 1%
	3 - 300 $\mu\text{L}$	10 $\mu\text{L}$ $\pm$ 4%; 200 $\mu\text{L}$ $\pm$ 0.8%	10 $\mu\text{L}$ $\leq$ 6%; 200 $\mu\text{L}$ $\leq$ 0.5%
	10 - 1000 $\mu\text{L}$	10 $\mu\text{L}$ $\pm$ 6%; 500 $\mu\text{L}$ $\pm$ 0.5%	10 $\mu\text{L}$ $\leq$ 5%; 500 $\mu\text{L}$ $\leq$ 0.4%
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 $^{\circ}\text{C}$ , 相对湿度 10-90%, 不凝结		
尺寸	750 $\times$ 250 $\times$ 460mm		

## 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

