

Capp Aero96 384 多道系列移液器 培科实验室

产品名称	Capp Aero96 384 多道系列移液器 培科实验室
公司名称	苏州培科实验室仪器科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区木渎镇金枫南路198号5幢金枫商贸中心308、310室
联系电话	86-051266317268 15962225737

产品详情

CappAero 多道移液器 有史以来最容易装载和脱退吸嘴的多道移液器。

使用多道移液器的用户经常会因为拇指过度的工作量而引起反复过劳的损伤和不适。

独特的设计使CappAero™ 多道移液器对比其他多道移液器从实质上帮助使用者减少了高达70%的工作量。脱退吸嘴的操作也更加轻松、简单。双O型环和全金属铝锥形接头端设计更是让CappAero™ 多道移液器的吸嘴装载更加轻松、简易，密封度也更好。整个操作过程只需要将多道吸嘴接头对准一系列吸嘴，轻轻施压便可完美的将其连接。除此以外，CappAero™ 多道移液器也是市场上最轻的、符合人体工程学的多道移液器，同时也是移液结果最稳定、最可靠的多道移液器。

多道移液器中各单道的准确度和精确度 The CappAero™ 多道移液器的活塞设计和构造确保了各单道的准确度和精确度。移液器主体极为坚固而且耐高温、高压，再加上CAPP的各道可独自拆换的独特设计，提供给客户更为简单的维护和维修费用。CappAero™ 多道移液器的接头采用的是阳极化镀铝材料相比塑料材质的接头从本质上减少了因意外坠落和使用磨损所带来的损坏。多数的内部结构是由轻金属材质构造而活塞更是采用不锈钢打造而成，这些都确保了CappAero™

多道移液器的坚固度、准确度和精确度。CappAero™

多道移液器从头到尾都展现着智慧和人体工程学的结晶。

CappAero™ Multichannel Pipettes for 384-well plates

大多数涉及384孔板的应用都必须通过自动化系统执行。CAPP提供世界唯一的高便捷、高精度的16道、48道和64道多道移液器，从此高昂的自动化设备不再是必须。

384孔的理想移液设备 CappAero™

48道和64道移液器不仅能在短期间内大量取液同时也能为使用者减少工作量。CappAero™

可普遍适用于加样槽的移液和384深孔板取液到384孔测试板的操作。并且CappAero™ 在PCR、MICRO ARRAY以及MALDI 质谱技术等应用也有显著的优势。CappAero™

多道移液器的特点是在符合人体工程学的超轻构造基础上有着最稳定、最可靠的移液结果。

384订货信息：