



安捷伦竖式移液工作站

摘要:

安捷伦竖式移液工作站（Vertical Pipetting Station）在样品处理和移液应用等方面拥有行业领先的高速度和无以伦比的高性能。

竖式移液工作站（Vertical Pipetting Station）是行业内最快的高精度移液系统。其重要特点之一是它可以自由选配易于互换的 8、16、96 和 384 通道的移液头；另外，其 8 个滑动托架安装在移液头的两侧，使其在保留层板空间的同时还能够访问所有微孔板。竖式移液工作站的移液头装有双轴定位支架，这使其能从 96、384 和 1536 孔板四个边中的任意一边进入微孔板。滑动托架可根据用户的定制，灵活配装真空歧管（定位翘曲的 PCR 微孔板）、自动填充试剂托架或枪头清洗池。直观的用户界面可让操作者方便地创建和运行复杂的移液程序。无论是单独使用还是整合到规模更大的机器人系统中，竖式移液工作站都将极大地缩短您试验中最耗时的移液处理程序，提高您的工作效率。

[点击下列图标获取免费资料](#)

