



## 自动化解决方案

### 仪器

安捷伦自动化解决方案包括一系列用于液体处理和微孔板操纵的仪器。由于在精确度，紧凑度，速度，和灵活性方面的出色表现，我们的液体处理平台在上述方面都确立了新的标准，用以帮助您获得您可信赖的实验数据；我们的微孔板操纵器，封膜机，离心机，条形码打标机和其他的产品能以优秀的性能满足您的各种应用。

安捷伦自动化解决方案以革命性的技术突破为生命科学研究的需量身定制了占地小，灵活，用户界面友好和高速的自动化系统。

### 液体处理

Bravo 自动化液体处理平台



液体处理平台

竖式移液工作站



### 微孔板管理

BenchCel 工作站  
微孔板处理平台



实验室用品支架  
微孔板储存



PlateLoc 封膜机  
微孔板封膜工作站



微孔板封膜穿孔机  
穿孔工作站



微孔板管理  
转下页



Agilent Technologies

## 微孔板管理

**微孔板离心机**  
带有装载器的离心机



**微孔板条形码打标机**  
微孔板打标工作站



## 系统

安捷伦自动化解决方案为满足当今实验室的各种应用提供了一系列系统和工作站。我们提供广泛的客户定制解决方案，将各个标准组件的优势整合起来。

**BioCel 1800** 大型系统



**BioCel 1200** 中型系统



**直驱机器人臂**  
BioCel 系统中的高通量机器人



**BioCel 900**  
小型系统



**BenchCel 工作站**  
桌面型集成工作站

## 软件

软件是一个仪器，工作站乃至整合的自动化系统中最核心的组件之一；安捷伦的VWorks 自动控制软件为操作人员和自动

化系统提供了完整的操作界面。我们致力于用我们的软件为用户提供无以伦比的性能和灵活性。

### Vworks 软件 自动控制软件

通过监测甘特图改善性能并提高通量



通过使用点击选取向导降低操作成本

## 耗材/附件

安捷伦自动化解决方案提供高质量、经校验、认证、并且经过应用测试的耗材，比如枪头、微孔板封膜、微孔板标签卷，确

保您在使用中毫无瑕疵。我们也提供越来越多的附件来帮助您在使用过程中更加简便和快速。

### 封膜、枪头和标签 耗材



### 实验室用品架 附件



## 服务/应用

### 服务

安捷伦一直奉行客户至上的原则，在第一时间解决客户的问题，超越期望，竭尽全力将服务做到最好。我们认真贯彻5个客户中心规则：义务、快捷、响应、专注和愉快。

### 应用

安捷伦致力于为我们的用户提供在速度、稳定性和功能上都行业领先的自动化系统。我们除了在美国加州 Santa Clara 有专业的应用科学家团队为用户提供专业的技术支持以外，在全球各地也都有现场应用科学家为您提供服务。这个团队能成为我们的客户，内部研究部门，开发部门和制造部门之间沟通的主要桥梁。

### 系统规格和测试

每个工作站和整合系统的设计都和我们的应用科学家的工作密不可分。他们与客户沟通为用户提供最优的配置方案。应用专家同时也负责制定和履行系统测试。

### 应用测试

应用测试涵盖了一系列测试，包括测试实验用品和耗材的兼容性并得到技术性能数据，以及用我们的工作站和整合系统演示客户的应用。通过监测甘特图来提高性能和通量。用点击选取向导来减少操作步骤。

[www.agilent.com/lifesciences/automation](http://www.agilent.com/lifesciences/automation)

本项目仅适用于研究，不可用于诊断。本资料中涉及的信息、说明和指标，如有变更，恕不另行通知。

安捷伦对本资料中出现的错误，以及由于提供或使用本资料所造成的相关损失不承担责任。

© 安捷伦科技公司，2009  
2009年2月13日  
5990-3565CHCN



**Agilent Technologies**