

# 广州瑞森生物科技有限公司

公司地址：广州市番禺区大龙街市新路新水坑 6 号 B 座 5 楼

联系电话：020-34697803 传真：020-34697836

网页：[www.rsskbio.com](http://www.rsskbio.com)

## 产品 1

### ZZ-8L 数控固相萃取仪



#### 技术特点

- 1、采用数控泵精确控速，单道流速 0.01~7ml/min，支持大体积进样和正压洗脱，避免交叉污染；
- 2、无级数控操作、LED 数字显示、可通过数字显示转速确定流速，并有定时功能；
- 3、耐腐蚀顶板，机箱磷化和多层环氧树脂喷涂处理；
- 4、机箱结构方便维护；
- 5、多通道，小柱接头耐酸、碱、有机溶剂、氧化剂腐蚀；
- 6、美国专利技术电机，采用高精度数控技术，低能耗、低噪音；

- 7、数控泵管采用美国原装长寿命管材；
- 8、操作简单，单人操作可同时进行 1~8 个样品的处理，大大提高工作效率；
- 9、萃取速度一致性好、控制调整方便；

## 产品 2

质量管理体系认证证书 ISO9001:2008

华南国家计量测试中心广东省计量科学研院校准证书

广州市计量检测技术研究院检定证书

中华人民共和国国家版权局计算机软件著作权登记证书

通过质量技术监督局企业产品标准备案

### ▲简易直观的操作平台

由广州瑞森生物科技有限公司自主研发、开发的软件系统，人性化设计，避免繁杂的操作选项，植入国内外常见试剂盒的计算分析方法，实现操作一步到位，数据结果清晰易懂。

### ▲技术参数优势

检测方式：仪器具有吸光度、定性、定量检测、酶抑制率方法。检测型式：仪器具有单、双波长和单、双孔检测方式；适用于 96 孔酶标板，可最多检测 96 个样本；可按横向或纵向自由安排对照品、标准品、样本的孔位。

### ▲仪器特点

仪器使用寿命长，光源采用石英卤钨灯，具有光源灯休眠功能。

仪器可预先编制和保存常用检测项目的参数及分析方法，供用户直接调用。

仪器可输入兽药残留等项目的国家标准限量值，作为检验结果判定的参考依据。



## 产品 3



## 实验室信息管理系统

- 1、全面涵盖职能部门疫病监测项目（包括血凝抑制试验、ELISA 及 PCR 等）
- 2、检测流程标准化，符合实验室质量管理体系要求
- 3、检测报告、数据报表、统计分析自动生成，操作简便
- 4、具有盲检功能，数据安全可靠，符合监测信息上报管理流程
- 5、一站式实验室管理体系，涵盖物资管理、人员管理、文件资料管理等
- 6、实现实验室管理流程化，让复杂的管理工作变得轻松
- 7、有力支持实验室检测数据量值溯源，让实验室历史检测数据的查询、统计分析、利用变得快速便捷，准确可靠
- 8、自动化的报表生成和万能查询功能，使繁琐的报表工作让电脑为您承担
- 9、收样信息、检测原始记录、检测报告快速查阅，大大节省管理及人力资源