

AA1700原子吸收分光光度计

产品名称	AA1700原子吸收分光光度计
公司名称	徐州宸飞科技发展有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:浙江福立 型号:AA1700 波长范围:170-900 (nm)
公司地址	徐州市鼓楼区坝子街弘辉大厦1-315
联系电话	0516-83726688 13805200902

产品详情

品牌	浙江福立	型号	AA1700
波长范围	170-900 (nm)	外形尺寸	610mm (长) * 500mm (宽) * 450mm (高) (mm)
重量	45 (g)	适用范围	检测机构、科研机构、实验室

仪器特点

1.两种原子化器一体化，通过软件自动切换，可自动调节位置，也可手动调节

2.自动点火和熄火控制

3.自动设定燃气和助燃气流量

4.灯塔自动换灯和灯位置优化

5.灯、光栅、夹缝、高压自动控制

6.快速自动波长、自动光路优化

7.自动设定燃气流量，调整分析所需最佳助燃比

8.背景校正能量自动平衡

9.自动增益和调零

10.对错误操作不予理会

1.故障自动检测

2.智能化专家应用软件

优异的设计特点

1.仪器结构紧凑,体积小

2.实现乙炔——笑气气路自动切换，便于对高温元素的测量

3.悬浮式内外光路一体化结构

4.高稳定度高压电源，可靠性、长期稳定性好

5.使用专利的光信号处理电路，电噪声降到最低

6.空心阴极灯多达0只（可装两只高性能空心阴极灯）

7.集成化气路设计，气路阀岛结构使用方便，安全可靠

8.工作站软件界面友好，操作方便，支持全自动分析流程，提供全面的质量控制（qc）功能，内置小型实验室管理系统

9.基于can-bus的分布式体系结构，可扩展性和开放性好（如：可轻易扩展氢化物发生器等第三方设备）

全面的安全对策

1.火焰异常保护

2.乙炔泄漏报警

3.空气欠压保护

4.异常压力监视

5.紧急停止按钮

6.石墨炉异常报警

7.带防暴装置的预混合雾化室

8.使用高可靠性灯驱动电路，支持灯的热拔插，并在灯座松动时提供额外保护

专业化aawinlab工作站软件

1.专业化aawinlab工作站软件，完全与window98/2000/xp兼容

2.仪器控制、数据采集、数据处理和报告生成

3.软件具有中英文版本，简单亲切的人机对话、图形化界面友好、操作灵活易用

4.“视窗”式设计使得操作变得异常简单

5.动态设计实时监测分析进程

6.内置小型实验室管理系统，具有全面质量控制（qc）功能，支持glp/gmp