

UJ42a直流电位差计检定系统-

产品名称	UJ42a直流电位差计检定系统-
公司名称	上海兰斯汀仪表研究所
价格	50000.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:数字式电位差计 品牌:上海兰斯汀
公司地址	上海上海市杨浦区龙江路225号519室
联系电话	86 021 65890192

产品详情

(又称：rt9610直流电位差计检定系统)

一、 主要特点：

- 1.有一套完整的电脑，测试数据便于存储、保管和管理。
- 2.测量过程全自动，测试数据按《jjg123-2004直流电位差计检定规程》进行数据处理和修约。
- 3.可根据用户要求编制计量证书进行自动打印。
- 4.本装置内，装有具有极高的稳定性的电位差计专用电源，即原“yj42稳压电源”。
- 5.本装置内，装有测量范围-30~50 /精度 ± 0.2 /分辨率0.01 的精密温度计，即原“rt65c精密温度计（精密pt1000）”，可方便开展检定工作时测量计量工作室温度。
- 6.本装置还可以检定标准电池。

二、 主要技术指标：

1.专用电源技术指标：

输出电压：2、4、6v 输出电流：100ma

输出电压稳定性： $1 \times 10^{-6}/\text{min}$ / 通电预热1~2小时

2.精密温度计：-30~50 /精度 ± 0.2 /分辨率0.01

3. 检定电位差计（二种不同的配置）

基本配置	配keithley-2182纳伏表	配keithley-2000型数字多用表
可检定 直流电压	0.01级及以下直流电位差计 参照2182纳伏表技术指标	0.05级及以下直流电位差 参照2000数字多用表
	测量范围：1 × 10 ⁻⁹ ~ 1 × 10 ² v	测量范围：1 × 10 ⁻⁷ ~ 1 × 10 ³ v
	测量精度：±（读数ppm + 量程ppm）	测量精度：±（读数ppm + 量程ppm）
	基本量程：1 v（7 ppm +2 ppm）	基本量程：1 v（15 ppm +6 ppm）
	10 v（2 ppm +1 ppm）	10 v（15 ppm +6 ppm）

整套装置的配置

- 1、uj42a直流电位差计检定系统（主机）
- 2、联系电脑
- 3、激光打印机
- 4、专用测试线和软件
- 5、根据客户要求，数表可以配

keithley-2182纳伏表

keithley-2000数字多用表

hp-34401a数字多用表

fluke- 8508a数字多用表

或客户自备数表

价格：uj42a直流电位差计检定系统（主机）+ 数表价格

本产品的加工定制是是，类型是数字式电位差计，品牌是上海兰斯汀，型号是UJ42a，测量范围是0.00000
0001 ~ 100V（V），准确度等级是具体见数表，外形尺寸是480 × 345 × 150（mm）