

# ZDJ-3D 全自动电位滴定仪

市场价：

促销折扣：请致电：0512-50170283

正品防伪码查询可扫描下面二维码



## 仪器简介:

以脉宽调制方式控制转速；以比例积分微分并配合动态补偿方式自动控制温度；实时显示温度及转速级别；可外接加热装置及半导体制冷装置，满足对温度有特殊要求的实验。大而清晰的中文显示屏，能显示滴定曲线、测试方法、数据结果及统计结果，可获得更多的参数和分析结果信息，利于提高工作效率。

中文监控软件运行于 windows 平台上，通过 RS-232 接口传输数据，实现远程操作。

高精度标准的活塞式滴定管及防扩散滴定头，确保高精密的电位滴定。滴定管的推嵌式设计，使它在任何时候都能轻松、快速地更换。

成熟的技术服务，可提供多种供仪器使用的方法及技术手册，能满足不同用户的需求。

## 仪器特点

中文显示滴定过程，可进行中英文输入、输出。

选择不同电极可进行酸碱滴定、氧化还原滴定、络合滴定、银量法测量、离子浓度测定等实验。

具有动态滴定、等量滴定、终点滴定、PH 测量等多种测量模式。

滴定结果可按 GLP/GMP 要求格式输出，并对存储的滴定结果进行统计分析。

随机配有滴定监控软件，可监控全部滴定过程，并通过该软件进行版本升级。

## 技术规格

|      |               |
|------|---------------|
| 测量范围 |               |
| PH 值 | 0~+20.00      |
| 电位   | -2000~+2000mv |

联系地址：昆山花桥绿地大道 231 号 1 号楼 305 室

电话：0512-50170283

|         |                            |
|---------|----------------------------|
| 温度      | 0~125℃                     |
| 分辨率     |                            |
| PH 值    | 0.01                       |
| 电位      | 0.1mv                      |
| 温度      | 0.1℃                       |
| 输入电流典型值 | $-3 \times 10^{-15}$ A     |
| 有效精度于   | ±0.5mv                     |
| 最小馈液    | 0.625 μ l                  |
| 测量模式    | 动态滴定、等量滴定、终点滴定、PH 测量方法储存容量 |
| 方法存储容量  | 10 个滴定方法；100 个滴定结果外围接口。    |
| 外围接口    | 打印机接口 RS232C 接口            |

昆山吉和力仪器有限公司

联系电话：0512-50170283