

溶解热（中和热）一体化实验装置NDRH-5S

产品名称	溶解热（中和热）一体化实验装置NDRH-5S
公司名称	南京南大万和科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南京市经济开发区恒广路20号南京大学科技实业集团新港工业园
联系电话	025-83312331 13327804732

产品详情

用途：该测量装置用于溶解热的测定和中和热的测定实验。

特点：

- 1.装置本身可独立完成实验，也可以连接电脑，利用专门软件完成实验。
- 2.大屏幕液晶显示，高精度数据采集，加热功率连续可调。直流低压电机搅拌，搅拌速度连续可调，稳定安全。
- 3.内置高精度铂电阻温差测量。
- 4.实时功累计，即功率积分显示。
- 5.实验过程中允许加热电流电压功率进行调节，不影响测量结果。
- 6.测量结果不受电压电流波动影响。
- 7.系统配置参数经本校多年教学检验，稳定可靠。

技术指标：

- 1.输出电压16v，电压测量分辨率：0.001v
- 2.加热功率：0~20w连续可调,功率显示分辨率：0.1mw

3.计时精度：0.1秒 计时时间：9999.9秒

4.输出电流2a,电流测量分辨率：0.001a

5.温度测量范围：-50 ~ 180

6.温度测量分辨率：0.01

7.搅拌：无极调速

8.功显示分辨率：0.1mj

9.升级款usb数据接口，支持全系windows系统。可配接nwire无线数据功能，支持无线网络互联和手持设备app