

# HI-1710A微波漏能仪

产品名称	HI-1710A微波漏能仪
公司名称	北京仪诺信科技有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	量程:4量程, 分别为0-1, 响应特性:F1 (慢速) - 小于3 功率密度:2.0 W/cm <sup>2</sup> (2)
公司地址	北京市大兴区西红门镇宏业路9号院4号楼7层714室
联系电话	010-60298552 13811098007

## 产品详情

HI1710A微波测量系统探头(HI2623)是一个直径为5cm的圆锥体, 满足CDRH性能标准要求。符合CDRH的CFR 1030.10微波炉的性能标准要求的快速自动扫描系统。

HI1710A微波测量系统采用50/60Hz, 100-240V的具有瞬变保护装置的电路供电, 操作仪器的面板的电源开关即可打开或和关闭仪器, 仪器提供二个不同时间响应特性, 符合CDRH的CFR 1030.10微波炉的性能标准要求的快速自动扫描系统, HI1710A微波测量系统探头(HI2623)是一个直径为5cm的圆锥体, 满足CDRH性能标准要求。

- 通过电缆连接仪器面板接口, 从HI1710A读出数据
- HI1710A微波测量系统具体模拟图形显示
- 数字报警设置
- RS232接口连接计算机进行控制
- 打印机接口, 模拟信号输出
- 通过RS232接口, 在实验室可以探访到所有测试数据

- 实现半自动产品检测质\*保证系统

- 峰值保持和清零按键使测量更加准确，重现性更好

校准	2450MHz.在ISM（工业、科学及医疗设备）范围内
量程	4量程，分别为0-1, 0-2, 0-5, 0-10mW/cm <sup>2</sup>
响应特性	F1（慢速）- 小于3秒 F2（快速）- 小于1秒
功率密度	2.0 W/cm <sup>2</sup> （2000mW/cm <sup>2</sup> ）
输入功率	100-240V，0.8-0.4A（max.），50-60Hz
保险丝	250V,1.0A,型号T（5 mmx20mm）
输入控制	Zero 调零位-干燥开关关闭到零
输入	RS-232-标准通信输入
控制输出	Alarm Output报警输出- 从背部面板连接（Alarm Output 24V 1 Amp） analog output 4 VDC max. 1 mA max.
输出	RS-232：从背部面板连接（RS-232）标准通信输出
温度	15- 40
湿度	5%-95%，无冷凝
尺寸	311x254x127mm
探头	（HI2623）
探头长度	305mm
电缆	2.74米
运输重量	3.6 KG