

## LM-2热释光精密退火炉

产品名称	LM-2热释光精密退火炉
公司名称	苏州科伦电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区金鸡湖路128号
联系电话	86-051265968303 13862164841

## 产品详情

### lm-2热释光精密退火炉

lm-2型退火炉是专为热释光探测器设计的热释光元件退火装置。其特点是温度控制精确，性能稳定可靠，操作简单方便，外形美观大方，适合各种热释光元件的退火处理，是热释光剂量测量系统的理想配套装置。

1. 温度范围：0~400 任意设定。
2. 精度： $\pm 0.5\%$ 满刻度。
3. 升温时间：正常情况下，由室温升至240 所需时间小于1小时。
4. 温度过冲值：当pv、sv值平衡后，将样品盘放入炉内，温度过冲值不超过2 。
5. 温度显示：pv/sv等各项参数均为数字显示。
6. 控制方式：具有at（自动整定）功能的pid控制。

7. 传感器：带法兰盘的不锈钢pt100。
8. 加热元件：远红外。
9. 执行元件：ssr。
10. tld冷却：必要时可启动风机对剂量元件进行风冷。
11. 退火时间控制：可在0~99分钟时间内任意设定。
12. 供电电源；220vac 50hz；熔断源 4a。
13. 外形尺寸及重量：300 × 350 × 480mm；重量30kg。
14. 工作环境：-5 ~50 ；45~85%rh。