

# 台湾泰玛斯TM-91核辐射检测仪 个人辐射安全剂量计

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 台湾泰玛斯TM-91核辐射检测仪<br>个人辐射安全剂量计        |
| 公司名称 | 深圳市金展科技有限公司                          |
| 价格   | 面议                                   |
| 规格参数 | 加工定制:否<br>品牌:TENMARS/泰玛斯<br>型号:TM-91 |
| 公司地址 | 深圳市福田区深南中路3018号世纪汇都会轩3708            |
| 联系电话 | 0755-83686882 18575671298            |

## 产品详情

### tm-91核辐射检测仪介绍

tm-91辐射检测仪是一款专门用于测量核辐射检测的仪表，人人会操作使用，不必专业技术，通过核能所检验。本机构造轻便、扎实，为一种非常优良、精确、可靠的辐射侦测仪器，操作简单。

### tm-91核辐射检测仪规格

|          |  |
|----------|--|
| 显示器      | 3 1/2位液晶显示器，最大显示值1999，小数点及单位显示                                   |
| 显示值更新    | 20 次/秒   |
| 单位切换     | $\mu$ sv/h或 $\mu$ rem/h  |
| 显示范围     | 0.01 $\mu$ sv/h~19.99 $\mu$ sv/h 或1 $\mu$ rem/h~1999 $\mu$ rem/h |
| 量测范围     | 0.5 $\mu$ sv/h~19.99 $\mu$ sv/h 或50 $\mu$ rem/h~1999 $\mu$ rem/h |
| 警报声响设定   | 内部默认值为 0.50 $\mu$ sv/h, 使用者可自行调整设定值 0~19.99 $\mu$ sv/h           |
| 自动关机时间设定 | 内部默认值为约30 分钟,使用者可自行调整0 ~ 60分钟;0代表取消自动关机                          |
| 低电池指示    | 液晶显示器显示 “<br>” 符号  |
| 过载指示     | 液晶显示器显示 “ ol ”   |
| 电池寿命     | 约50小时(alkaline battery)  |
| 精准度      | $\pm$ 15% (cesium-137)   |
| 能依性      | 30kev to 1.3 mev   |
| 电源       | 9v电池 $\times$ 1个( neda 1604、 iec 6f22 or jis 006p)               |
| 尺寸       | 143*74*34mm  |
| 重量       | 约220公克   |

### tm-91个人辐射安全剂量计图片

本产品的加工定制是否，品牌是TENMARS/泰玛斯，型号是TM-91，测量范围是0.5 $\mu$ Sv/h~19.99 $\mu$ Sv/h，测量对象是核辐射泄漏检测，测量精度是TM-91，分辨率是0.01 $\mu$ Sv，尺寸是143\*74\*34mm（mm），重量是0.22（kg）