

# 电磁波测试仪TM-191低频电磁波测试器上海亿欧一级代理

产品名称	电磁波测试仪TM-191低频电磁波测试器上海亿欧一级代理
公司名称	上海亿欧仪表设备有限公司
价格	面议
规格参数	类型:数字场强仪 品牌:泰玛斯
公司地址	上海市宝山区沪太路5018弄梓坤科技园1号楼A30室
联系电话	86-02165861439/51698740/66020922 13381831212

## 产品详情

电磁波测试仪tm-191

### 运用

电磁波简单的说就是电磁场。(electromagnetic fields 简称emf)的波动。  
本表适用于量测极低频电力电磁场30~300hz。(extremely low frequency 简称elf)。  
可用来量测输电设备、电力线,微波炉、冷气、冰箱、电脑萤幕、影音设备等产生的电磁场辐强度。  
磁场的单位是以特斯拉(t)或高斯(g)或毫高斯(mg)或微特斯拉( $\mu$ t)表示。  
1特斯拉=10,000高斯。1高斯=1,000毫高斯。1微特斯=10毫高斯。

### 特点

可切换显示微特斯拉及毫高斯二种单位。资料锁定(hold)、最大值(max)锁定功能。  
档位显示。低电池显示。过载显示ol。

### 规格

读值显示:3½位液晶显示器,最大读值1999。档位:200/2000毫高斯(mg),20/200微特斯拉( $\mu$ t)。  
解析度:0.1/1毫高斯,0.01/0.1微特斯拉。频宽:30hz到300hz  
感测器:单轴。准确度: $\pm$ (2.5%+6位)在50hz/60hz  
过载显示:lcd显示"ol"。  
取样时间:约0.4秒。电池:9v neda 1604、iec 6f22或jis 006p  
电池寿命:约100小时。  
操作温度和湿度:0°c到40°c(32°f到104°f)相对湿度80%以下。  
储存温度和湿度:-10°c到50°c,相对湿度70%以下。重量:约165公克。  
尺寸:130(长)\*56(宽)\*38(高)mm  
附件:说明书、9v电池,皮套,附先进国家50/60赫磁场限制之参考推荐值

本产品的加工定制是是，类型是数字场强仪，品牌是泰玛斯，型号是TM-191，测量范围是1（T），电源电压是1（V），外形尺寸是1（mm），适用范围是200/2000毫高斯(mG),20/200微特斯拉( $\mu$ T)