

# 韦特手持式数字特斯拉计 WT10C

产品名称	韦特手持式数字特斯拉计 WT10C
公司名称	深圳市千久电子科技有限公司
价格	1890.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:韦特 测量范围:0-200mt-2000mt
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道华南大道一号华南国际印刷纸品包装物流区二期2号楼B1层B1F071号
联系电话	13352911215

## 产品详情

### 主要特点

1、wt10c型手持式数字特斯拉计应用于永磁材料表面磁场、交、直流电机、扬声器、磁选机、永磁除铁器的工作磁场的磁性测量。且可应用于检测机械加工后物品残留磁性、检测磁极分布、产品退磁后剩余磁场、并控制电镀物品带磁情况、检测马达磁性、检测电磁场的漏磁。

2、可配径向、轴向探头。

### 技术指标

1、量程范围：0~200mt~2000 mt 频率范围：10hz~200hz

2、准确度：0~100mt 1%，100mt以上2%（均匀磁场中测量）

3、分辨力：dc × 1：0.00 ~ 200.00mt 0.01mt

dc × 10：0.0 ~ 2000.0mt 0.1mt

ac × 1：0.00 ~ 200.00mt 0.01mt

ac × 10：0.0 ~ 2000.0mt 0.1mt

4、被测磁场：直流磁场（静态磁场）

交流磁场（动态磁场）

5、功能说明：峰值保持功能

6、gs（高斯）/mt（毫特斯拉）可自由切换

7、直流测量时有ns极性显示。n代表正极、s代表负极

8、显示按键快速自动调零

9、环境温度：5 ~40

10、相对湿度：20%~80%（无凝露）

11、供电电源：六节5号干电池 外接9v稳压电源

12、外型尺寸：150mm（l）×70mm（w）×30mm（h）

13、仪器重量：450g

14、显示方式：4 1/2 lcd

15、显示单位：mt/gs

wt10系列手持式数字特斯拉计分为wt10a、wt10b、wt10c、wt10d、wt10e、wt10f六种类型可用于测量直流磁场、交流磁场、辐射磁场、剩磁、地球磁场等各类磁场的磁感应强度。该仪器可以随身携带（150mm×70mm×30mm），量程范围宽，易操作方便，液晶显示清晰，按键均采用国内最先进的触摸式按键，大大增强了其使用寿命和使用舒适度。电源为六节5号干电池，可连续工作100多个小时，也可在市电的情况下使用稳压电源，小巧便携。韦特系列产品质保期均为12个月。完善的质量保证，优质的售后服务，是您工作的理想选择。

"供应韦特手持式数字特斯拉计 WT10C"的加工定制为否，品牌是韦特，测量范围为0-200mT-2000mT，输出端参数是0-100mT%100mT以上2%，准确度等级为DC\*1:0.00-200mT0.01mT，外形尺寸是148\*70\*25（mm），重量为.46（kg），型号是WT10C