

# HT20/HT20A/HT201数字高斯计特斯拉计磁通计高斯计

产品名称	HT20/HT20A/HT201数字高斯计特斯拉计磁通计高斯计
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:HT20 测量范围:0 ~ 200mT ~ 2000mT
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

## 产品详情

注意：价格需来电咨询。

### ht20数字高斯计/特斯拉计

应用范围手持式数字高斯计，永磁材料表面磁场、直流电机、扬声器、磁选机、永磁除铁器的工作磁场。技术指标量程范围：0~200mt毫特斯拉~2000mt毫特斯拉(面板量程标示扩大一倍)基本误差： $\pm 2\%$   
 $\pm 3$ 个字(1000mt毫特斯拉以下) $\pm 5\%$   $\pm 3$ 个字(1000mt毫特斯拉以上)分辨力：0.1mt毫特斯拉、1mt毫特斯拉  
被测磁场：直流磁场（静态磁场）环境温度：5 ~40 相对湿度：20%~80%（无凝露）供电电源：一节9v电池外型尺寸：160mm×88mm×36mm仪器重量：300g显示方式：3 1/2 lcd显示单位：mt毫特斯拉备注：1mt毫特斯拉=10gs高斯

### ht20a数字高斯计/特斯拉计

ht20a是该系列数字高斯计产品中用于测量流弱磁的品种，灵敏度是0.01mt毫特斯拉（即0.1gs高斯），ht20a的灵敏度可达0.001mt毫特斯拉（即等于0.0001gs高斯）。该款数字高斯计可用于测量机械加工后的无缝钢管、钢铁零件所带有的剩余磁场是否超标，轴承等精密零件退磁后的磁场还有多少。该数字高斯计大

量应用于轴承生产企业，上海宝钢集团下属厂应用了大批ht20a高斯计，用于检测退磁后产品的剩余弱磁场。技术指标量程范围：0~20mt~200mt基本误差： $\pm 2\%$ 分辨力：0.01mt、0.1mt被测磁场：直流磁场（静态磁场）环境温度：5 ~40 相对湿度：20%~80%（无凝露）供电电源：一节9v电池外型尺寸：160mm\*88mm\*36mm仪器重量：300g显示方式：31/2lcd显示单位：mt备注：1mt（毫特斯拉）=10gs（高斯）

## ht201数字高斯计/特斯拉计

该产品在功能上是完全替代日本进口高斯计tm601的，功能完善，测试数据可靠。

### 概述：

ht-201系列手持式数字高斯计/特斯拉计可用于测量直流磁场、交流磁场等各类磁场的磁感应强度。该仪器可以随身携带，量程范围宽，操作方便，液晶显示清晰。电源为一节9v干电池，可连续使用20小时。

### 应用范围：

ht-201型手持式数字高斯计，永磁材料表面磁场、直流电机、扬声器、磁选机、永磁除铁器的工作磁场。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。

### 技术指标：

量程范围：0~200mt~2000mt

基本误差： $\pm 5\%$

### 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

被测磁场：直流磁场/交流磁场（静态磁场/动态磁场）

功能说明：峰值保持功能

gs（高斯）/mt（毫特斯拉）可自动切换

直流测量时有n/s极性显示

按键快速自动调零

环境温度：5 ~40

相对湿度：20%~80%（无凝露）

频率范围:10hz-200hz

供电电源：一节9v电池 9v外接电源

外型尺寸：160mm × 88mm × 36mm

仪器重量：300g

显示方式：4 1/2 lcd

显示单位：mt/gs

备注：1mt=10gs

本产品的加工定制是否，品牌是HT20，测量范围是0~200mT~2000mT，输出端参数是MT，准确度等级是说明，外形尺寸是160mm × 88mm × 36mm（mm），重量是0.3（kg），型号是HT-20,HT20A,HT201,HT-20,HT-201A,HT-201