

手持式高斯计WT10D 手持式手持式数字高斯计WT10D

产品名称	手持式高斯计WT10D 手持式手持式数字高斯计WT10D
公司名称	深圳市鑫宝莱检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:韦特 测量范围:0~1.9999Gs
公司地址	深圳市宝安区42区146-147栋2楼
联系电话	13927437441

产品详情

wt10f系列手持式数字高斯计

概述

wt10f系列手持式数字高斯计/特斯拉计可用于测量直流磁场。主要应用于检测铁磁物质屏蔽后表面剩磁，灵敏度0.0001gs（即等于10nt），或模拟地磁场对模拟环境下的地磁场进行测量。读数显示清晰，数据可靠。该仪器可以随身携带，操作方便，液晶显示清晰。电源为6节5号干电池，外接稳压电源。

主要技术指标

量程范围：0~1.9999gs

基本误差： $\pm 2\% \pm 3$ 个字

分辨率：0.0001gs（即等于0.1mgs）

被测磁场：直流磁场

环境温度：5 ~40

相对湿度：20%~80%（无凝露）

供电电源：六节5号干电池、外接电源

外型尺寸：150mm (l) × 70mm (w) × 30mm (h)

仪器重量：450g

显示方式：4 1/2 lcd

显示单位：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。

下面分别给大家介绍下韦特wt10系列6款高斯计的区别应用

wt10a:是基础型的高斯计，适合用于测量永磁材料表面磁场、直流电机、扬声器、磁选机。他的特点是量程范围广价格比较低，是比较通用的机型

wt10b:主要用于测试剩磁，例如永磁除铁器的工作磁场以及泄漏磁场，零部件机加工后的退磁剩磁场，他的量程范围比较低0-2000gs 但是精度达到0.01mt

wt10c：是智能型的高斯计，就像wt10a的豪华版，他不仅有20000gs的量程而且精度也比较高，比10a多累很多实用的细节功能。

wt10d:这款高斯计是对于10c的升级，他不仅有10c的全部功能主要在打击方面提升很大，他可以设置自动断电，节约电源 为你外出测量等 提高了很大的帮助。

wt10e:是一款测试弱磁的高斯计，可以准确地测定交、直流弱磁场的磁感应强度。是检测铁磁物质表面剩磁及交变弱磁的专用仪器。他的量程只有60gs,但是精度可以达到0.0001mt。是一款精密的仪器。

wt10f:是属于高精度地磁高斯计
主要应用于检测铁磁物质屏蔽后表面剩磁，或模拟地磁场对模拟环境下的地磁场进行测量，灵敏度0.0001gs（即等于10nt），是属于高端的机器。 量程范围：0~1.9999gs

深圳市鑫宝莱检测仪器有限公司竭诚为您服务：

联系人：张小姐 陈小姐

电话：0755-27671709 36937329

18928406013 13927437441

传真：0755-27671709

email：baolaifa2009@163.com

本产品的加工定制是否，品牌是韦特，测量范围是0~1.9999Gs，输出端参数是7，准确度等级是0.0001Gs（即等于0.1mGs），外形尺寸是150*70*30（mm），重量是0.45（kg），型号是WT10F，产品型号是WT10F