

特斯拉计高精度交直流高斯计SJ700

产品名称	特斯拉计高精度交直流高斯计SJ700
公司名称	桂林森杰科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:高斯计 型号:高斯计
公司地址	临桂区临桂镇人民路鑫源广场1幢9层3号
联系电话	0773-54220003 18577332938

产品详情

SJ700手持便携式

- 1、携带方式(S700手持便携式)
- 2、测试精度(0.01mT、0.1mT)
- 3、被测磁场(交流/直流静态磁场)
- 4、最大量程(20000高斯)
- 5、应用领域(1、永久磁铁2、五金模具、轴承、工具钢管等弱磁测试3、直流电磁场4、交流动态磁场，如交流退磁磁场、螺线管线圈)
- 6、带峰值锁定功能

一、产品介绍

SJ700是森杰科技自主生产的便携式数字高斯计，可用于测量直流磁场、辐射磁场等各类磁场的磁感应强度。最大量程到2T(20000GS).供电电源为直流9V稳压电源，另配9V电池，方便外出测量携带。

产品描述:

一、高斯计背景: 该高斯计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。

二、高斯计特点: 1、BST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;

2、便携式高斯计可以随身携带,量程范围宽,操作方便,数字液晶显示清晰。

3、便携式高斯计电源为一节9V干电池,可连续使用20小时。

三、高斯计应用范围: 1、BST600型手持式数字高斯计,可测量永磁材料表面磁场、直流电机、扬声器、磁选机、永磁除铁器的工作磁场。

2、高精度高斯计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。

四、高精度高斯计技术指标:

量程范围:0 ~ 200mT ~ 2000mT (1mT=10Gs)

灵敏度:0.01mT,0.1mT

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)备注:功能可根据客户实际需要进行选配

功能说明:峰值保持功能(可以尽快帮助客户锁定磁场强度最高值,方便客户记录,该功能得到关大客户好评)

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(RESET功能)

环境温度:5 ~40 相对湿度:20%~80%(无凝露)

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