

数字高斯计 特斯拉计 GM-2 场强仪 磁场强度仪 ！

产品名称	数字高斯计 特斯拉计 GM-2 场强仪 磁场强度仪 ！
公司名称	上海玖荣实业有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:国产 测量范围:0~20mT毫特斯拉~200mT毫特斯拉
公司地址	上海市杨浦区邯郸路8号701号席位
联系电话	18721919240

产品详情

gm-2数字高斯计特斯拉计gm-2场强仪

高斯计（现称毫特斯拉计）是根据霍尔效应制成的测量磁感应强度的仪器，它由霍尔探头和测量仪表构成

霍尔探头在磁场中因霍尔效应而产生霍尔电压，测出霍尔电压后根据霍尔电压公式和已知的霍尔系数可确定磁感应强度的大小。高斯计的读数以高斯或千高斯为单位。

高斯计是用于测量和显示单位面积平均磁通密度或磁感应强度的精密仪器。

gm-2数字高斯计/特斯拉计

概述

gm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、辐射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

gm-2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。

斯计/特斯拉计 gm-2 技术指标量程范围：0~20mt毫特斯拉~200mt毫特斯拉基本误差：±2% ±3个字 ±5% ±3个字(10khz-30khz)分辨力：0.01mt毫特斯拉、0.1mt毫特斯拉被测磁场：直流磁场/交流磁场（静态磁场

/动态磁场) 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: 150mm × 70mm × 25mm 仪器重量: 300g 显示方式: 3 1/2 lcd 显示单位: mt毫特斯拉
注: 1mt毫特斯拉=10gs高斯

本产品的加工定制是否, 品牌是国产, 测量范围是0~20mT毫特斯拉~200mT毫特斯拉, 输出端参数是未知, 准确度等级是未知, 外形尺寸是150 × 70 × 25 (mm) (mm), 重量是1 (kg) (kg), 型号是GM-2, 分辨率是0.01mT毫特斯拉、0.1mT毫特斯拉, 基本误差是 ± 2% ± 3个字