

GM-2 基础型手持式高斯计/特斯拉计

GM-2 高斯计应用范围

GM-2 高斯计可用于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测量。可广泛应用于磁性材料生产厂家，永磁电机厂家，永磁除铁器的生产以及应用单位。

GM-2 高斯计产品特点

测试方便：内装 9V 干电池，可随身携带便于现场的质量检测；
量程宽广：最大可测 1999 毫特斯拉(即 20000 高斯量程)；
操作方便：整机按键标识清晰，反应灵敏；
读数简单：3-1/2 位液晶显示结果，方便读取数据；
维护方便：9V 电池方便购买，塑料外箱收纳防震。

GM-2 高斯计技术指标

量程范围：0~200mT 毫特斯拉~2000mT 毫特斯拉

基本误差： $\pm 2\%$ ± 3 个字(1000mT 毫特斯拉以下)
 $\pm 5\%$ ± 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：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

备 注：1mT 毫特斯拉=10Gs 高斯

