

HM-001 磁场测试仪 (0~1T)

关键词：笔式高斯计 特斯拉计 磁极笔 表磁仪 磁力表 高斯表 测磁仪



便携式数字高斯计
Portable Gaussmeter

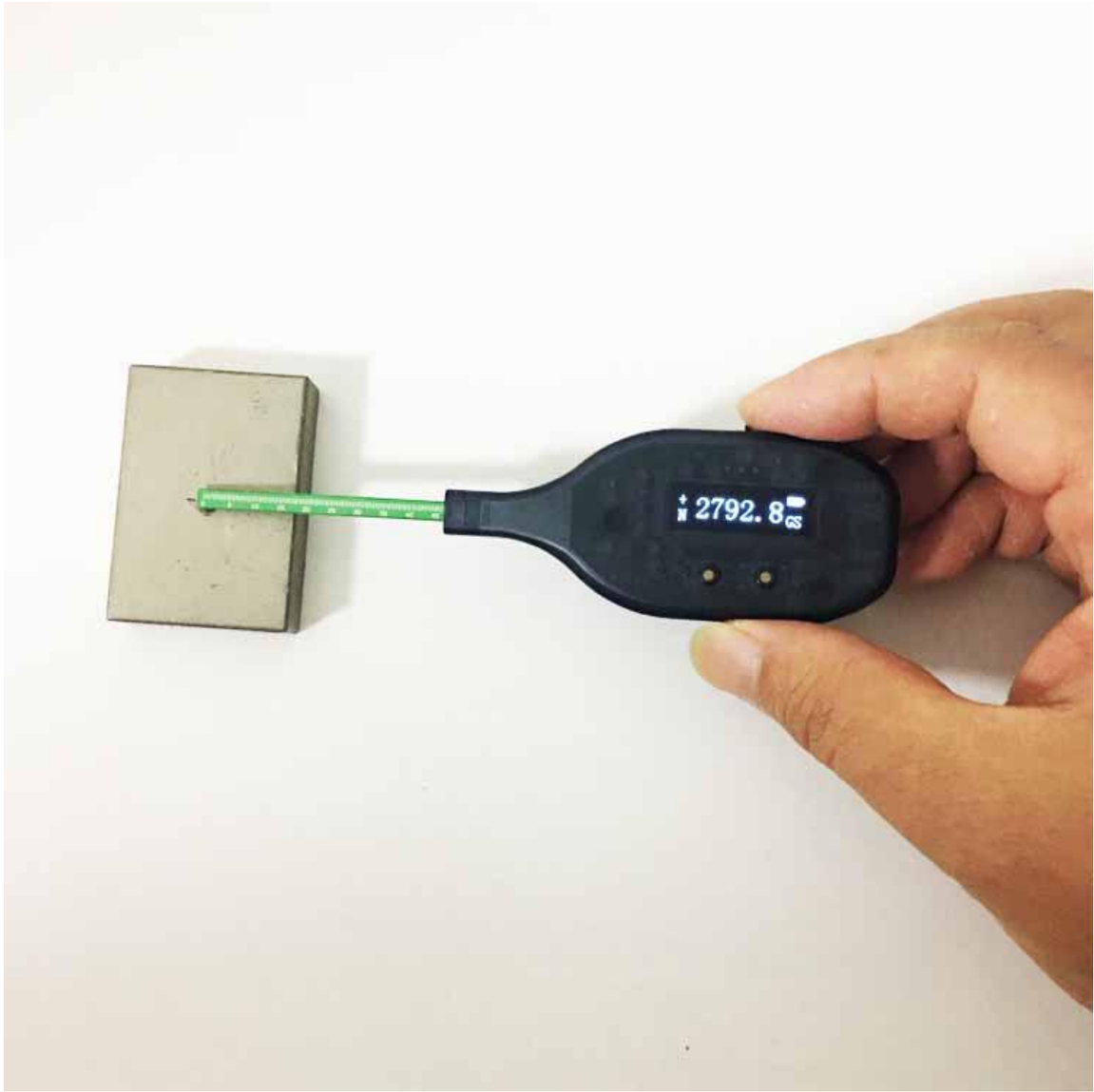
河南华鸣仪器设备有限公司
河南省商丘市虞城工业园区汉江路海昶东侧
电话：0370-4196526/4196655

Made In China

传真：0370-4171750 网址：www.hmyes.com









一、功能特点

1. 高清晰 OLED 显示屏，能主动发光，适用于各种环境；
2. 便于携带，可使用电脑 USB 端口、移动电源、电源适配器进行充电；
3. 直接读取磁场的数据
4. 直接显示磁场的 N/S 和+/-极性
5. 一键清零，方便可靠
6. 测量值锁定功能
7. 操作简单无需校准
8. 电池使用时间更长

二、主要应用

永磁材料表磁测量；

金属材料退磁后的剩磁测量；

机械零件加工后的残磁测量；

强磁屏蔽后的漏磁测量；

直流电机、扬声器、磁选机、永磁除铁器等工作磁环境的测量；

可广泛用于磁性材料、永磁电机、机械加工、不锈钢制品及模具制造等行业。

三、基本参数

重量：30g；

外形尺寸：140mm×35mm×15mm；

工作温度：0~50℃；

存储温度：-20~50℃；

准确度等级：5级；

磁场强度量程：0~1T；

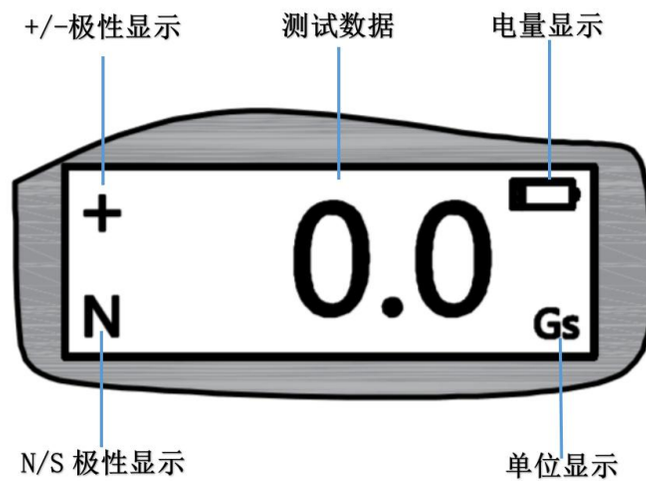
充电电压应 \leq 5.25V

每次充电时间 $<$ 1.5小时

一次充电可连续使用6小时以上

待机时间满电 $>$ 15天。

四、仪器显示



五、探头规格

横向探头规格：长度 45mm，宽度 3.5mm，厚度：2.5mm，敏感区：0.5mm×0.5mm；