

## 特斯拉计 (高斯计)

数据传输

- 符合国家计量校准规范
- 测量直流磁场的磁感应强度
- 直接显示被测磁场的N/S极性
- 一键清零: 测量前消除零点漂移的影响
- 最大值保持: 可在磁场变化时记录其最大值
- 单位切换: 量值单位可选mT或G (1mT=10G)
- 自动量程
- USB接口可用于传输数据
- 背光显示
- 自动关机

### 标准配置

主机	1个
径向探头 (0501-PR)	1个
5号电池	3节

### 可选配件

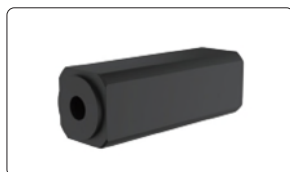
轴向探头	0501-PA
磁屏蔽腔	0501-SHIELD
标准磁体	0501-CT□□□, 可用于验证精度, 不适用于校准 (□□□为相应的直流磁场强度, 可定制100~600mT)

### 技术参数

型号	0501-MA01	0501-MA05
测量范围	2000mT	
分辨率	0.01mT (0~200mT) 0.1mT (200mT~2000mT)	
精度	±1.0%	±2.0% (≤1000mT) ±5.0% (1000mT~2000mT)
温度系数	±0.1%/K	
零位漂移	±0.5mT/h	
通讯接口	USB	
电源	3节5号电池或USB	
尺寸 (长×宽×高)	165×90×40mm	
重量	350g	



轴向探头 (选配)



磁屏蔽腔 (选配)



标准磁体 (选配)