

欣宝 低频场强仪 EMF828 低频电磁辐射检测仪

产品名称	欣宝 低频场强仪 EMF828 低频电磁辐射检测仪
公司名称	广州市华智仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:数字场强仪 品牌:欣宝
公司地址	中国 广东 广州 越秀区 惠福西路109号126
联系电话	86 020 81867902 13533313223

产品详情

欣宝 低频场强仪 emf828 低频电磁辐射检测仪

此仪表可检测出特定物体或装置放射产生的低频电磁波，可用于电源线、电脑显示器、电视、影音设备、电磁炉或相关类似电器设备。

测量范围：0.1~400mg(毫高斯),1~4000mg(毫高斯)

0.01~40ut(微特斯拉),0.1~400ut(微特斯拉)

准确度: $\pm (3\%rdg+3digits)$ 在50hz/60hz

适用频率:30hz~400hz

超出测量范围：lcd上显示“ol”

采样率：2次/秒

电源：单个9v电池（6f22型）

工作环境: 温度：0~50 ° c(32~122 ° f)

相对湿度： 80%rh

尺寸：138 × 65 × 35mm

本产品的加工定制是是，类型是数字场强仪，品牌是欣宝，型号是EMF828，测量范围是0.1~400mG(毫高斯),1~4000mG(毫高斯)0.01~（T），电源电压是9（V），外形尺寸是138×65×35（mm）