

手持式数字高斯计 数字高斯计 地磁场仪 HT203

产品名称	手持式数字高斯计 数字高斯计 地磁场仪 HT203
公司名称	北京京晶科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型:电视场强仪 品牌:京晶
公司地址	北京市通州区潞城镇武兴路379号
联系电话	18611444986 17701329715

产品详情

手持式数字高斯计/数字高斯计/地磁场测定仪/地磁场检测仪 型号：tr-ht203

可用于测量直流磁场。该仪器可以随身携带，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。

tr-ht203数字式交直流高斯计可以随身携带方便操作人员准确地测定交直流弱磁场的磁感应强度。是检测铁磁物质屏蔽后表面剩磁，灵敏度0.1mgs。读数显示清晰，数据可靠。

主要技术指标

量程范围：0~1.9999gs

基本误差：2%（大于1gs为4%）

分辨率：0.1mgs

被测磁场：直流磁场

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：160mm × 88mm × 36mm

仪器重量：300g

显示方式：4 1/2 lcd

显示单位：gs

手持式数字高斯计/数字高斯计/地磁场测定仪/地磁场检测仪 型号：tr-ht203

可用于测量直流磁场。该仪器可以随身携带，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。

tr-ht203数字式交直流高斯计可以随身携带方便操作人员准确地测定交直流弱磁场的磁感应强度。是检测铁磁物质屏蔽后表面剩磁，灵敏度0.1mgs。读数显示清晰，数据可靠。

主要技术指标

量程范围：0~1.9999gs

基本误差：2%（大于1gs为4%）

分辨率：0.1mgs

被测磁场：直流磁场

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：160mm × 88mm × 36mm

仪器重量：300g

显示方式：4 1/2 lcd

显示单位：gs

本产品的加工定制是否，类型是电视场强仪，品牌是京晶，型号是HT203，测量范围是数字高斯计（T），电源电压是数字高斯计（V），外形尺寸是数字高斯计（mm），适用范围是数字高斯计