

接地引下线导通检测仪

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 接地引下线导通检测仪 |
| 公司名称 | 扬州国亨电气有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省扬州市宝应县苏中中路19号 |
| 联系电话 | 86-051488923778 18036252068 |

产品详情

产品简介：

gh-6501接地引下线导通检测仪用于发电厂、变电站的接地引下线与接地网连接是否良好，接地网的接地及是否完好无损，对电力系统的安全运行十分重要。原国家电力公司的《防止电力生产重大事故的二十五项重点要求》中，要求每年对有效接地系统中的发电厂、变电站的接地引下线、接地网格的导通状况进行一次测量。通过分析比较历次测量结果的变化情况判断接地引下线、接地网格的腐蚀程度，以决定是否开挖处理。gh-6501接地引下线导通检测仪能迅速准确地测量两根接地引下线的腐蚀程度，以便及早发现并消除事故隐患。gh-6501接地引下线导通检测仪采用单片机控制，自动化程度高，可实现测试过程智能化，具有根据备测试品的阻值大小自动切换测试电流的功能，操作简单方便，精度高，测试速度快，数据准确，复测性好，读数直观，大大减轻了现场工作人员的劳动强度。

产品别称：

接地引下线导通检测仪

产品特点：

- 1.接地引下线导通检测仪采用高速a/d转换器，测试精度高，速度快，数据准确
- 2.可长时间，无限量地测试接地引下线的导通状况，可满足多个变电站、大范围的测试要求。
- 3.配有微型打印机,可现场打印测量结果 4.具备数据存储功能,可存储10个测试数据
- 5.液晶显示，人机界面友好 6.抗震机箱，适合恶劣环境使用

技术参数：

- 1.测试电流：100ma、1a、5a、10a，根据被测试品的阻值大小自动切换测试电流
- 2.测试分辨率：1 μ
- 3.测试精度：0.2级 4.测量范围:1m ~100 5.工作温度：-10. c~50. c 6.工作湿度：0~80% 7.工作电源：~220v 50hz