

三通道局放仪 JFE 2003S三通道局放仪 江苏新亚

产品名称	三通道局放仪 JFE 2003S三通道局放仪 江苏新亚
公司名称	江苏新亚高电压测试设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	扬州市平山路123号江阳工业园创业园12号
联系电话	13773592558

产品详情

局部放电检测仪

局放应用

不规则的局放信号表示存在电弧和电痕现象，通常出现于开关内部和变压器，这些现象潜在火灾和爆炸危险。对于高压输电杆塔，三通道局放仪，仪器操作者和目标绝缘子的距离通常大于60米，使用抛物面传感器放大局放信号和检测范围，同时保持仪器的定向性。激光瞄准和视觉瞄准相结合，可以在一个安全的距离准确定位故障。

江苏新亚高电压测试设备有限公司专业从事研发、生产、销售局部放电检测仪、工频无局放试验变压器、耦合电容器兼电容分压器等高压测试设备，JFE-2003S三通道局放仪，欢迎广大新老客户来电咨询。

局部放电检测仪

(四) 注意事项

1. 在试验开始加压以前，试验人员必须详细而全面地检查一遍线路，以免线路接错。测试仪器处的接地线是否与接地体牢固连接，若连接不牢或在准备工作时掐头去尾线被脚踢断，三通道局放仪规格，这将可能引起人身和设备事故。
2. 对于连接线应避免将尖端暴露在外，三通道局放仪生产厂家，防止尖端电晕放电，尤其对于电压等级

较高的局部放电试验，必要时加粗高压连接线及加装防电晕罩，减小因场强过高引起的电晕放电。屏蔽罩不能与试品的瓷裙相接触。

局部放电检测仪

名词介绍

局部放电测量仪常用的名词术语

(2)电荷量 q

在试品两端瞬时注入一定电荷量，使试品端电压的变化和由局部放电本身引起的端电压的变化相同，此注入量即为局部放电的视在电荷量。

江苏新亚高电压测试设备有限公司专业从事研发、生产、销售局部放电检测仪、工频无局放试验变压器、耦合电容器兼电容分压器等高电压测试设备，欢迎广大新老客户来电咨询。

三通道局放仪-JFE-2003S三通道局放仪-江苏新亚由江苏新亚高电压测试设备有限公司提供。江苏新亚高电压测试设备有限公司（www.yzxinya.cn）位于扬州市平山路123号江阳工业园创业园12号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前江苏新亚在其它中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。江苏新亚取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。江苏新亚全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。