

局部放电测量仪 江苏新亚 局部放电测量仪参数

产品名称	局部放电测量仪 江苏新亚 局部放电测量仪参数
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，仪器操作者和目标绝缘子的距离通常大于60米，局部放电测量仪哪家好，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，欢迎广大新老客户来电咨询。

局部放电检测仪

安全提示

7.在试验开始加压前，试验人员必须详细而全面地检查一遍线路，以免线路接错。特别应关注接地线、高压线和强电回路的连线是否牢固连接。

8.试验异常时，应首先切断电源，再作进一步处理。

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，局部放电测量仪，欢迎广大新老客户来电咨询。

局部放电检测仪

(四) 注意事项

3. 一般情况下，在试验过程中，被试品在耐压、预升压时局部放电量都比正常值大很多，此时仪器的仪表必然会超出满刻度。为防止仪器损坏，局部放电测量仪报价，应将仪器的增益粗调旋钮逆时针旋转一档或更多档，以不超出满刻度为标准。当电压降至测量电压时，局部放电测量仪参数，再将增益粗调开关顺时针旋转一档或更多档，以便记录测量值。

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。

局部放电测量仪-江苏新亚-局部放电测量仪参数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）是一家专业从事“高电压试验设备及电器配件,高电压绝缘制品等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“江苏新亚”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使江苏新亚在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！