

局放仪 江苏新亚 四通道局放仪

产品名称	局放仪 江苏新亚 四通道局放仪
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

局部放电仪

试验电压表

- (1) 量程100kV (用100kV电压表电阻R) ;
- (2) 显示 : 3位半数字电压表 ;
- (3) 误差 : $\pm 3\%$ 。

零标系统

(1) 内部零标发生器的零标志可变换极性,局放仪,并可旋转 $0 \sim 180^\circ$ 以使本电压电阻R产生的真零标位置极性相符;

- (2) 零标志与所有椭圆扫描频率相一致。

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,江苏局放仪市场,欢迎广大新老客户来电咨询。

局部放

试验操作步骤/局部放电

例如：绝缘内部局部电场强度过高；金属部件有尖角；绝缘混入杂质或局部带有缺陷产品内部金属接地部件之间、导体之间电气连接不良等，以便消除这些缺陷，防止局部放电对绝缘造成破坏。

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，四通道局放仪，欢迎广大新老客户来电咨询。

局部放

试验操作步骤/局部放电

对试验电源的要求：

局部放电的观测读取视在放电量值时应以重复出现的、稳定的最高脉冲信号计算视在放电量。真正的局放信号具有一定的对称性和周期性，偶而出现的较高的脉冲可以忽略。

测量回路的背景噪声水平应低于允许放电水平的50%。当试品的允许放电水平为10PC或以下时，背景噪声水平可达到允许放电水平的100%。测量中明显的干扰可不予考虑。

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。

局放仪-江苏新亚-四通道局放仪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”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈总。