

多路局放信号选择器价格 江苏新亚 多路局放信号选择器

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 多路局放信号选择器价格 江苏新亚 多路局放信号选择器 |
| 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

局部放

局部放电，当外加电压在电气设备中产生的场强，足以使绝缘部分区域发生放电，但在放电区域内未形成固定放电通道的这种放电现象，称为局部放电。

简介

局部放电现象，主要指的是高压电气设备。电力设备绝缘在足够强的电场作用下局部范围内发生的放电。这种放电以仅造成导体间的绝缘局部短（路桥）接而不形成导电通道为限。

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。

局部放电检测仪

PD-HAT局部放电检测仪采用目前流行的暂态地电压(TEV)和超声波(AE)检测局部放电的方法，多路局放信号选择器，通过外置的TEV天线接收开关柜内部局部放电辐射和产生的暂态地电压和超声波信号。PD-HAT在使用上以暂态地电压为主要检测方法，多路局放信号选择器参数，超声波为辅助检测手段，还集成了HFCT检测方式，可以对开关柜局部放电进行具体的检测。

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

局部放指标

局部放电量的单位为pC，多路局放信号选择器价格，一般进行局放试验时，应先保证试验场地背景干扰不太大，一般互感器试验场地背景局放不能超过2-3PC。然后使用方波发生器对局放仪进行校准。局放试验之前确保互感器有效接地。

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。

多路局放信号选择器价格-江苏新亚-多路局放信号选择器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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支专业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。江苏新亚——您可信赖的朋友，公司地址：扬州市平山路123号江阳工业园创业园12号，联系人：陈总。