

雷电高压脉冲分压器

产品名称	雷电高压脉冲分压器
公司名称	武汉国自电气有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:国自电气 型号:GOZ-MC
公司地址	武汉市东湖开发区两岸大道锦绣龙城（H区）46栋1单元702室
联系电话	400-6884446 13349886706

产品详情

goz-系列脉冲分压器是弱阻尼等电位屏蔽式高压测量系统,主要用于雷电波测量,包括雷电全波,8/20us波及其他雷电波形。是雷电波专用分压器,具有操作简便,显示直观,精度高、体积小、重量轻等特点.适用于电网一次设备的型式试验(如氧化锌避雷器雷电波陡波试验、电压互感器雷电全波试验、高压开关雷电全波试验、变电站主变的型式试验、高压gis试验等)、变电站、高压电器设备制造厂和高电压试验室等部门作为雷电波测量之理想设备。

雷电高压脉冲分压器是弱阻尼等电位屏蔽式高压测量系统,主要用于雷电波测量,包括雷电全波,8/20us波及其他雷电波形。是雷电波专用分压器,具有操作简便,显示直观,精度高、体积小、重量轻等特点.适用于电网一次设备的型式试验(如氧化锌避雷器雷电波陡波试验、电压互感器雷电全波试验、高压开关雷电全波试验、变电站主变的型式试验、高压gis试验等)、变电站、高压电器设备制造厂和高电压试验室等部门作为雷电波测量之理想设备。

雷电高压脉冲分压器特性

雷电高压脉冲分压器是弱阻尼等电位屏蔽式高压测量系统,主要用于雷电波测量,包括雷电全波,8/20us波及其他雷电波形。是雷电波专用分压器,具有操作简便,显示直观,精度高、体积小、重量轻等特点.适用于电网一次设备的型式试验(如氧化锌避雷器雷电波陡波试验、电压互感器雷电全波试验、高压开关雷电全波试验、变电站主变的型式试验、高压gis试验等)、变电站、高压电器设备制造厂和高电压试验室等部门作为雷电波测量之理想设备。

雷电高压脉冲分压器参数

雷电高压脉冲分压器是弱阻尼等电位屏蔽式高压测量系统,主要用于雷电波测量,包括雷电全波,8/20us波及其他雷电波形。是雷电波专用分压器,具有操作简便,显示直观,精度高、体积小、重量轻等特点.适用于电网一次设备的型式试验(如氧化锌避雷器雷电波陡波试验、电压互感器雷电全波试验、高压开关雷电全波试验、变电站主变的型式试验、高压gis试验等)、变电站、高压电器设备制造厂和高电压试验室等部门作为雷电波测量之理想设备。

雷电高压脉冲分压器是弱阻尼等电位屏蔽式高压测量系统,主要用于雷电波测量,包括雷电全波,8/20us波及其他雷电波形。是雷电波专用分压器,具有操作简便,显示直观,精度高、体积小、重量轻等特点.适用于电网一次设备的型式试验(如氧化锌避雷器雷电波陡波试验、电压互感器雷电全波试验、高压开关雷电全波试验、变电站主变的型式试验、高压gis试验等)、变电站、高压电器设备制造厂和高电压试验室等部门作为雷电波测量之理想设备。

<http://www.gozdq.com/product/html/85.html>