

一次消谐装置工作原理

产品名称	一次消谐装置工作原理
公司名称	保定奥卓电气设备制造有限公司
价格	700.00/台
规格参数	品牌:保定奥卓 型号:AZ-LXQ 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市莲池区韩庄乡店上村（注册地址）
联系电话	0312-5887737 18132700127

产品详情

我国电力系统变电所母线上电压互感器大部分为电磁感应型，容易发生铁磁谐振，产生过电压，防止电压互感器发生谐振的措施有很多，其中方便快捷就是中性点非直接接地的电网的电压互感器经一次消谐装置接地。

电压互感器二次侧开三角绕组接一次消谐装置，在三相电压互感器一次侧中性点串接单相电压互感器或在电压互感器二次开口三角处接入一次消谐装置，用于消耗电源供给谐振的能量，能够抑制铁磁谐振过电压，其电阻值越小，越能抑制谐振的发生从而保障电力系统的运行。

保定奥卓电气生产的LXQ一次消谐装置是安装在中性点与地之间的一种非线性阻尼消谐电阻器，适用于电压互感器中性点的非线性电阻消谐阻尼器。一次消谐装置可以限制铁磁谐振引起的过电压，可以限制单相接地或电弧接地时流过高压互感器的过电流。

更多产品详情请登录：<http://www.aozhuodq.com>