

河北双天力电力器材 山西低压氧化锌避雷器

产品名称	河北双天力电力器材 山西低压氧化锌避雷器
公司名称	河北双天力电力器材制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省沧州市河间市沙河桥镇西旧馆村
联系电话	16713212222 16713212222

产品详情

避雷器具有吸收各种雷电过电压、工频暂态过电压、操作过电压的能力。

避雷器元件采用老化性能好、气密性好的复合外套，山西低压氧化锌避雷器，采用控制密封圈压缩量和增涂密封胶等措施，陶瓷外套作为密封材料，确保密封可靠，使避雷器的性能稳定。

长期运行的可靠性取决于产品的质量，及对产品的选型是否合理。氧化锌避雷器是用来保护电力系统中各种电气设备免受过电压损坏的电器产品，具有良好保护性能。

如果配变低压侧没有安装MOA，当高压侧避雷器向大地泄放雷电流时，在接地装置上就产生压降，该压降通过配变外壳同时作用在低压侧绕组的中性点处。因此低压侧绕组中流过的雷电流将使高压侧绕组按变比感应出很高的电势（可达1000 kV），该电势将与高压侧绕组的雷电压叠加，造成高压侧绕组中性点电位升高，击穿中性点附近的绝缘。如果低压侧安装了MOA，低压氧化锌避雷器生产厂家，当高压侧MOA放电使接地装置的电位升高到一定值时，低压侧MOA开始放电，低压氧化锌避雷器型号，使低压侧绕组出线端与其中性点及外壳的电位差减小，低压氧化锌避雷器供应，这样就能消除或减小“反变换”电势的影响。

管式避雷器（排气式避雷器）的基本原件是安装在产气管内的火花间隙，间隙由棒形和环形的电极构成。管式避雷器由灭弧管内间隙和外间隙组成。灭弧管一般用纤维胶木等能在高温下产生气体的材料制成。当雷电波、过电压来临时，管式避雷器的内、外间隙被击穿，过电流通过接地线流入大地。接踵而来的工频电生强烈的电弧，电弧燃烧管壁并产生大量气体从管口喷出，很快的吹灭电弧。同时外部间隙恢复绝缘，是灭弧管或者避雷器与系统隔开，是电力恢复运行。

河北双天力电力器材-山西低压氧化锌避雷器由河北双天力电力器材制造有限公司提供。河北双天力电力器材制造有限公司是从事“复合绝缘子,玻璃绝缘子,陶瓷绝缘子,避雷器,隔离开关”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:王经理。