

氧化锌避雷器YH5WZ-51/134 国网35KV座式避雷器

产品名称	氧化锌避雷器YH5WZ-51/134 国网35KV座式避雷器
公司名称	河间市广川电力器材有限公司
价格	400.00/支
规格参数	高远:1 氧化锌避雷器:1 北京:1
公司地址	河北省沧州市河间市沙河桥镇西旧馆村（注册地址）
联系电话	13730595382

产品详情

一、概述：

【YH5WZ-42/134氧化锌避雷器】是电力系统各类电气设备（变压器、电抗器、发电机、电动机、PT、CT、断路器、接触器等）绝缘配合的基础，由避雷器的保护性能确定电力系统所有电气设备的内外绝缘指标（短时工频耐压、雷电冲击耐压和操作冲击耐压等）。

金属

氧化物避雷器是20世纪八十年代由美、日等国开始在国际上普及推广的新一代避雷器，是常规避雷器中最先进的产品。我国八十年代中期全面引进该项技术后，通过多年实践消化，目前各专业避雷器厂产品性能与美、日、西欧等国的最先进产品差距并不大，真正达到了国际全部要求的产品也可以满足国际IEC标准的全部要求。

【YH5WZ-42/134氧化锌避雷器】的核心工作元件采用以氧化锌为主的多元素金属氧化物粉末烧制，具有优异的非线性伏-安特性，陡波响应快，通流容量大。有间隙产品采用自吹间隙，带均压照射结构，降低了放电的分散性，冲击系数小。

复合绝缘

外套的采用，顺应

了国际电力产品小型化、安全化、免

维护的发展趋势。高分子有机复合材料与传统的陶瓷

和玻璃等无机材料相比，具有体积小、重量轻、耐污秽免清扫、防爆防震动的优点。是集成化、模块化的中高压输变电成套设备中首选的防雷元件。

二、使用条件：

【YH5WZ-42/134氧化锌避雷器】正常使用条件如下：

- 1.环境温度：不高于+40 ，不低于-40 ；
- 2.海拔高度：不超过2000m；
- 3.电源频率：50 ± 2Hz；60 ± 2Hz；
- 4.地震强度：7度以下；
- 5.最大风速：35m/s；
- 6.免清扫条件：中等污秽及以下地区；
- 7.对无间隙产品，长期施加的工频电压不得超过避雷器持续运行电压；
对有间隙产品，安装点短时工频电压升高不得超过避雷器额定电压。

2006年台风“桑美”，记者被吹到崩溃

“桑美”这个名字听起来挺优雅的，但是其实它的“脾气”可是不小。这场台风中播报的记者樊城手抱着大树，因为台风威力太大他穿着雨衣身上早已被淋湿，在他四周有很多的树木已经被风吹倒了。樊城表示：

“风太大整个人都要吹飞起来了，整个人都快崩溃了。”

[上一条](#) [下一条](#) [商家产品库 >>](#)