

A SFGJ WJ3 A监测主机 河北炼飞

产品名称	A SFGJ WJ3 A监测主机 河北炼飞
公司名称	河北炼飞电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省秦皇岛市海港区建设大街街道建设大街364号217-1室
联系电话	13333321220 13333321220

产品详情

河北炼飞SFGJ系列在线测温系统

河北炼飞SFGJ系列在线测温系统

电力设备在线监测系统由温度在线监测装置、避雷器绝缘在线监测装置、断路器在线监测装置组成，系统涵盖了变电站主要电气设备绝缘状态参数的监测，SFGJ-WJ3-A，监测参量多、功能齐全。系统也可以灵活配置，由其中的一套或多套装置组成，必要时也可选配变压器油色谱监测装置(智电电力)。通过工控机及系统集成软件，对各监控装置的动态参数进行集成，建立变电站设备状态综合数据库，自动生成设备状态参数报表和变化趋势曲线，对设备状态的历史参数进行“横比”缺，趋势分析和相对比较相结合，SFGJ-WJ3-A数据采集，实现设备状态的初步诊断，为诊断系统提供开放性平台，通过网络，现设备的远程/现场状态监测、诊断和评估。

河北炼飞SFGJ系列在线测温系统

河北炼飞SFGJ系列在线测温系统

产品概述

电缆局部放电监测装置，能实时监测各个接头及各段电缆局部放电幅值、频次、确定放电点相对位置，必要时给出报警，从而及时发现电缆及接头的绝缘缺陷，并为评估其绝缘水平及老化程度提供判据，为电缆的检修工作提供依据。

二、产品特点

- 1、采用高频脉冲电流法原理，通过高频电流传感器测量局放信号
- 2、局放监测装置可以通过单模光纤级联，组成光纤环网，控制计算机通过总线控制单元管理所有装置，

SFGJ-WJ3-A无线测温，进行长电缆线路分布式局放检测，各监测装置之间实现完全电气绝缘。光纤长度可达20km

- 3、可以进行电缆线路局放在线监测
- 4、供电电源使用AC220V市电
- 5、分析软件采用可视化方式展示局放图谱，如二维q- θ ，N- θ ，N-q和三维N-q-
- 6、可生成测试报告，用于存档或运维问题追溯。

河北炼飞SFGJ系列在线测温系统

单相接地是一种常见故障，通常发生在潮湿和多雨的天气。单相接地不仅影响用户的正常供电，还可能产生过电压，烧毁设备，甚至引起相间短路扩大事故。当一相接地时，故障相的电压降到零，非故障相的电压上升到线电压。

短路故障

线路中两个电位不同的点被导线短接，SFGJ-WJ3-A监测主机，或它们之间的绝缘被破坏，导致线路不能正常工作。单相短路和多相短路常见。

断路故障

断路故障基本的形式是电路堵塞。在三相电路中，如果发生单相断路故障，电机可能会因缺相运行而烧毁；其次，三相电路是不对称的，每相的电压都会发生变化，这会增加相电压并引发事故。

A-SFGJ-WJ3-A监测主机-河北炼飞(诚信商家)由河北炼飞电气设备有限公司提供。河北炼飞电气设备有限公司为客户提供“LED灯具，电气设备，电子元件，仪器仪表的制造、销售”等业务，公司拥有“河北炼飞”等品牌，专注于电工仪器仪表等行业。，在河北省秦皇岛市海港区建设大街街道建设大街364号217-1室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王。