

# sf6便携式气体定量检漏仪 国电西高电气有限公司

产品名称	sf6便携式气体定量检漏仪 国电西高电气有限公司
公司名称	武汉国电西高电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区金银潭现代企业城B7栋10楼
联系电话	13871225855 13871225855

## 产品详情

检测量程0---5000ppm检测分辨率标配 0.1PPmv(高量程型) 0.01PPmv(高精度型) (选配) 检测范围标配 0 ~ 1000PPmv(高量程型) 0~50PPmv(高精度型) (选配) 检测精度 $\pm 2\%$ FS (0---1000ppm)

重复性误差  $\pm 1\%$ 极限灵敏度0.01PPmv检测响应时间 3秒检测恢复时间 5秒  
采样方式泵吸式, 流量可达 1L/min零点漂移  $\pm 1\%$  (F.S/年) 线性误差  $\pm 1\%$  存储功能可存储 8000组数据  
网络上传功能可连电脑, 直接打印历史数据 (可选) 显示方式3.5英寸 OLED 显示屏 (太阳光直射下可见数据)

企业视频展播, 请点击播放

视频作者: 武汉国电西高电气有限公司

采用OLED显示屏, sf6便携式气体定量检漏仪, 能保证强光直射条件下数据清晰可见。秉承欧洲简洁低耗的设计理念, 经过软硬件优化, 内置锂电, 超长待机产品体积小, 可手持, 也可以随身佩戴。

在进行现场检测工作时, 操作人员可随身佩戴进行爬高工作。

改进了之前型号彩屏阳光下看不清的缺陷, 更适合现场人员使用。声光分段报警, 保证现场操作人员在

不需要看数据的条件下发现泄漏点。

测试管路可做长短任意调整，可根据实际情况选取合适的测量管路长度。膜片泵吸采样方式，保证测试气路的密闭性。

采用俄罗斯皮卡汀尼扣件组，气囊式防滑肩带，更舒适的体验感。配有防滑手柄、蛇形探头以及防跌落腕带，保证用户使用方便安全。配送手机微信电力计算小程序，用于年泄露率的计算，只需填写相关数据，自动计算出年泄漏率值，省去繁琐的人工操作。

以浓度数据加上检测时间的方式存储数据，方便工作人员准确调出所需数据。能存储超过8000组检测数据值。外壳优选航空高强度、全屏蔽、超轻型全铝材质结构外包装采用高强度特殊工程塑料，防滑，防水，防尘，防爆可支持切换中英文操作语言（选配）SF6气体浓度单位PPmv，mg/m3可快速切换显示（选配）可支持监测环境中或密闭空间中SF6浓度并报警，气体浓度实时曲线显示模式（选配）可实现本机存储、查看、删除历史数据及报警记录，可直接通过USB连接电脑，快速存储数据的TXT文档；配上位机软件、存储、分析、打印数据。（选配）

GDP-8000CM型便携式冷镜法SF6气体仪是我公司基于斯特林制冷原理专门设计用于电力行业全温区进行SF6气体微量水分检测的仪表设备。可以在环境温度高达60 的各种环境下，以 $\pm 0.2$  的测量精度进行SF6气体的微量水分检测。本产品测试速度快，性能稳定，重复性好。适用于电力行业SF6新气，再生气体，运体及故障气体的微量水分检测。为电力行业现场工作人员提供了的SF6气体微量水分检测手段。GDP-8000CM型便携式冷镜法SF6气体仪及其衍生产品以其优异的产品质量和性能，广泛应用于、石油化工、电力、锂电池制造等行业进行绝缘气体、可燃气体、环境气体等各种气体的微量湿度检测。其器件由HVHIPOT公司引进国外斯特林制冷技术，配合意法半导体硬件芯片及采用速慧（smart quick）智能化电力测试系统（软著登字010215号、商标注册号14684781）软件算法，诞生了达到实验室级别的全新一代的现场测试SF6气体的冷镜法分析仪。

sf6便携式气体定量检漏仪-国电西高电气有限公司由武汉国电西高电气有限公司提供。sf6便携式气体定量检漏仪-国电西高电气有限公司是武汉国电西高电气有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘先生。