

电捕焦防爆氧含量分析系统 气体分析厂家

产品名称	电捕焦防爆氧含量分析系统 气体分析厂家
公司名称	西安南斗电子科技有限公司
价格	98000.00/套
规格参数	品牌:ND/南斗 型号:ND-YHL-120 产地:西安
公司地址	西安市雁塔区鱼化光电产业园
联系电话	029-81334545 17795650982

产品详情

关于我们 About us

西安南斗电子科技有限公司是一家专业从事于电子仪器仪表的研发、生产、销售、技术支持及服务的综合性企业，我们是一家专注气体监测、水质分析、粉尘监测的公司，产品主要有污染源挥发性有机物VOCs监测系统、CEMS烟气在线监测系统、等气体检测设备及相关配件。公司有专业的技术指导服务，同时还建立了完善的售后服务体系，为企业发展中遇到的问题和困难提供指导帮助。

公司产品量大从优，可议价，可开增值税发票。

提供各种气体监测系统零配件及技术咨询

联系电话：18091580810

企鹅：2663827920

产品描述 Product description

ND-YHL001系列焦炉、煤气发生炉、热风炉、转炉、焦炉、兰炭炉气体分析系统气体分析系统，是为了减少燃气排放污染，提高燃烧效率，回收显热，提高产品质量等目的而专门设计的分析系统，由于焦炉炉气、烟道气、干熄焦气、煤气发生炉炉气、热风炉炉气等测检点都不同程度地含有焦油、粉尘、低沸点有机物、H₂S等硫物或水汽，具有高粘度、易结晶、有腐蚀性等特点，故气体成份复杂，易造成分析系统堵塞、腐蚀。针对上述情况，我们的该系统具有安全可靠、抗腐蚀、无堵塞、取样真实、响应快、分析精度高、配置和选型最佳等诸多特色。

设备名称：煤气氧含量监测系统；监测项目及量程范围：氧含量，量程可根据现场需要定制输出信号：标准4~20mA信号，进入DCS系统或电捕焦油器控制柜回路，自动连锁电捕焦油器现场环境及检测工艺点：煤气管道，电捕焦油器前/后，风机前/后主要参数指标：测量范围0.01%—25.00%任意范围
4~20mA 焦炉煤气、煤气发生炉煤气、热风炉气体、高炉煤气、样品状态测量范围操作压力-10MPa~+15MPa O₂0.00~2.00%操作温度80~150 取样位置电捕焦前后样品组成(煤气净化前)样品组成(煤气净化后)CO₂1.5%~3%CO₂1.5%~3%N₂3%~7%N₂3%~7%O₂0.3%~0.8%O₂0.3%~0.8%CH₄23%~27%CH₄23%~27%CO₅%~8%CO₅%~8%H₂50%~60%H₂50%~60%NH₃36g/m³NH₃30.05g/m³H₂S6g/m³H₂S0.2g/m³H₂S0.2g/m³HCN1.5g/m³HCN0.3g/m³苯334g/m³苯4g/m³萘23g/m³萘0.3g/m³焦油饱和焦油0.5g/m³

企业环境 Enterprise environment
