

再生资源SO₂、NO_x氧含量在线监测设备

产品名称	再生资源SO ₂ 、NO _x 氧含量在线监测设备
公司名称	西安聚能仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:聚能仪器 应用:再生资源行业 产地:西安
公司地址	西安市经开区草滩六路南段绘锦园A区2楼6层（注册地址）
联系电话	18710681537 18392002848

产品详情

再生资源SO₂、NO_x氧含量在线监测设备

系统监测参数种类多样化可以选择：SO₂,NO_x,O₂，HCL,CO等都可定制

系统主要由以下几个子系统组成：

- 1、颗粒物监测，采用抽取式超低检测仪。
- 2、气体分析仪（SO₂、NO_x、CO、CO₂、HCL、HF、NH₃）
- 3、烟气含氧量、烟气流量、压力、温度，湿度等烟气参数连续监测子系统
- 4、数据处理与远程通讯系统

产品特点：

直接分析原样，尽可能地保持烟气物理和化学特性，样气具有代表性；

反吹功能：CEMS的SO₂/NO_x/O₂采样探头、烟尘仪发射端和接受端具有吹扫功能；能对探头外表面和内部进行反吹，减少颗粒物附着。专li设计：螺旋气流吹扫探头内腔，消除探头维护和已经被吸入探头内腔的颗粒物；

指示功能：数据采集与传输系统除了可以指示上述提到的自诊断和报警内容，还可以显示分析仪在校正循环中、校正气瓶低压、过量的校正误差等内容。

(4)其它功能：主要分析仪器自诊断、自动控制、自动校准、系统网络化、错误代码指示等功能。

(5) CEMS具有高可靠性、安全性、可维修性和可扩展性。监测设备满足两套烟气成分采样探头系统的运行要求，同时设计方案预留了一定的接口和容量。CEMS可与电厂、电力、环保的域网，可以远程通讯。

(6) 取样探头及过滤器可以自动反吹扫和远程控制反吹扫，防止堵塞；分析系统具有自动和远程标气校核功能；分析仪器、采样器、加热器、伴热管加热器具有故障自动报警功能。

(7) 智能化：自动调零，量程限报警，湿度报警，采样头温度异常报警、冷凝器温度异常报警、加热温度异常报警，低流速报警，主维护报警。再生资源SO₂、NO_x氧含量在线监测设备。

(8) 大屏幕触摸屏工业控制计算机，页面形象，操作简单。再生资源SO₂分析仪

(9) 采用工控机和PLC控制，自动化程度高，可采集系统的详细状态信息，可作为数据有效性审核的*有利资源