

蓝光电子专注环境治理 广东cems烟气监测

产品名称	蓝光电子专注环境治理 广东cems烟气监测
公司名称	铜陵蓝光电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市泰山大道1688号泰祥工业园D座2单元四楼(泰山大道与翠湖四路交叉口往北50米)
联系电话	13395625513 13395625513

产品详情

烟气监测系统的大致介绍

烟气粉尘分析装置：

激光后散射烟气粉尘测试仪，cems烟气监测粉尘仪，其发射和接收单元安装在烟道同侧，可连续对烟气粉尘含量进行定性和定量的检测，可显示和输出测量值及报警，也可对测量值、报警值和自诊断故障进行存储，随时调用和处理。烟气粉尘测量范围可从0-200mg/m³，到0-1000mg/m³。

如想了解更多烟气在线监测系统设备相关信息，欢迎致电蓝光电子详询，我们将会竭诚为您解答与服务。

蓝光电子超低烟气在线监测设备相关技术说明

系统运行数据采集率 90%，系统提供的检测数据资料可用率 90%，并具有查阅历史数据功能。

输出单位：对所检测烟气的各种参数，系统除在就地分析仪器面板上显示外还均以4~20mA标准模拟量信号输出。气态污染物浓度单位使用mg/Nm³，流量计测出流速信号应折算成体积流量Nm³/s输出，温度单位为 。

如想了解更多烟气在线监测系统设备相关信息，欢迎来电咨询。

超低烟气在线监测设备（CEMS）是功能齐全，采用固定污染源在线监测系统。主要由以下几个子系统组成：

- 1、 固态颗粒物连续监测子系统，广东cems烟气监测，采用激光后散射单点监测。
- 2、 气态污染物连续监测子系统多组分气体分析仪（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。

如想了解更多烟气在线监测系统设备相关信息，欢迎来电咨询。

蓝光电子专注环境治理-广东cems烟气监测由铜陵蓝光电子科技有限公司提供。蓝光电子专注环境治理-广东cems烟气监测是铜陵蓝光电子科技有限公司（www.tllgkj.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：吴先生。