

烟气在线监测仪 烟气在线监测 蓝光电子专注环境治理

产品名称	烟气在线监测仪 烟气在线监测 蓝光电子专注环境治理
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

蓝光电子超低烟气在线监测设备相关技术说明

与原位法相比，烟气在线监测仪，分析仪具有支持在线校准、测量值波动小、可靠性高、设备维护简单等优点；

系统能够真正实现无人职守运行，系统具有自诊断功能及主要部件故障报警功能，包括：测量元件/检测探头的失效、超出量程、采样流量不足、反吹压力低、采样头温度低、采样管线温度低、预处理系统故障、分析仪器故障等。

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。

烟气在线监测系统——冬季室内污染源分析

室内空气过于干燥。冬季室内取暖，cems烟气在线监测系统，如果不采取措施，锅炉烟气在线监测，就会导致空气过于干燥，相对湿度偏低，这不仅会影响舒适度，容易导致或加重“燥火”，而且，飘浮在空气中的细菌和病毒，烟气在线监测，吸附于人体的几率也大大增加了。在干燥的环境中，人的呼吸系统抵抗力会降低，留感病毒也容易随着空气中的灰尘扩散。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，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。

烟气在线监测仪-烟气在线监测-蓝光电子专注环境治理由铜陵蓝光电子科技有限公司提供。烟气在线监测仪-烟气在线监测-蓝光电子专注环境治理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。