

供应河南化工厂无组织排放在线监测系统生产厂家，CCEP认证，对接平台

产品名称	供应河南化工厂无组织排放在线监测系统生产厂家，CCEP认证，对接平台
公司名称	北京九州鹏跃科技有限公司
价格	29998.00/套
规格参数	九州鹏跃:jzpy AQM:836S 北京:昌平
公司地址	北京市昌平区昌平科技园区超前路6号
联系电话	010-57115089 18910379612

产品详情

1、取得国家烟尘粉尘测量仪形式评价实验室（重庆煤矿）出具《计量器具型式评价报告》编号：AY（F）20160305-GKJ；

取得《中华人民共和国计量器具型式批准证书》（CPA证书编号：2016C142-11）；

2、本仪器执行国家计量检定规程《粉尘浓度测量仪》JJG846-2015、GB3095环境空气质量标准及Q/CP JZP 0002-2016《CCD-500防爆测尘仪》企业标准的相关规定，仪器使用符合GB3836.1-2010、GB3836.4-2010及GB4208-2008的防爆要求，符合劳动行业标准TB/T2323-92《铁路作业场所空气中粉尘测定相对质量浓度与质量浓度的转换方法》，卫生行业标准WS/T206—2001《公共场所空气中可吸入颗粒物（PM10）测定方法—光散射法》，以及国家标准GBT 18204.2-2014《公共场所卫生检验方法第2部分：化学污染物》。

3、“粉尘检测装置”发明专利（专利号：ZL201620879216.4）。

4、“煤矿粉尘监测系统软件[简称：粉尘监测系统]V1.1”软件著作权（证书号：软著登字第0973094号）。

5、北京市计量检测科学研究院（具备CMA资质）对我公司生产的防爆激光测尘仪做了权威检测，检测结果完全符合标准要求并出具检测报告（证书编号：2019KC-341）；

1系统特点及优势

- 采用高精度、高性能的气象传感器，数据测量准确度高，误差率小；

- 系统安全可靠，在可靠性设计上充分考虑了整机的防水、耐高温、抗严寒、防腐蚀、防雷击等性能；
- 支持2G/3G/4G等无线数据传输和有线网络数据传输，方便整个网络环境的搭建；
- 主机具备数据存储功能，可将检测数据进行本地化存储，待网络恢复后，上传至数据检测平台。

2系统组成

该系统主要由扬尘监测单元、噪声监测单元、气象监测单元、数据采集处理单元、数据传输单元、LED屏显示单元组成，以实现对工地环境参数的监测、展示及数据上传。

· 扬尘监测单元

对扬尘进行连续自动监测，扬尘根据设定采样周期采集一次数据，并实时上传至服务器供后台程序统计和分析。扬尘监测包括 TSP，PM10 和 PM2.5 三个参数，并同时实时上传个数据中心和监控平台；

· 噪声监测单元

提供全天候户外噪声采集传感单元，为传感器的户外监测安全和数据准确性提供可靠保障；

· 气象监测单元

整套扬尘监测系统具备风速、风向、温度、湿度、大气压等环境参数的监测功能，为扬尘和噪声监测数据的后期分析提供气象参数保障，特别是通过风向对扬尘的运动趋势做科学预测和报警，在不同的气象条件下，对扬尘、噪声监测数据做科学的修正；

· 数据采集处理单元

该单元是整套系统的中枢，对所收取的监测数据进行判别、检查和存储，对采集的监测数据按照统计要求进行统计分析处理，将处理后的数据上报至云平台，并控制参数的本地化显示，实现环境参数与视频监控画面以及LED屏幕显示的融合；

· 数据传输单元

设备通信监测数据传输可以根据客户要求定制，可以选择RS485，以太网，模拟量等有线输出，或者选择电台、GPRS等无线输出，设备通过数据传输单元可以把数据传送至客户端，平台等；

· LED屏显示单元

实时监测数据现场显示，给施工单位、城市居民以警示作用，予施工单位和城市居民自查、自控提供数据支撑，达到噪声扬尘超标及时控制降低功能。