

# 阜阳烟气在线监测系统 安徽绿石 在线监测

产品名称	阜阳烟气在线监测系统 安徽绿石 在线监测
公司名称	安徽绿石环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区潜水东路3号
联系电话	17730047727

## 产品详情

气体流量计：这气体流量表是专门用来监测进入分析仪的样品气体流量，正确的流量应保持为大约0.7L/min程度。换气扇：换气扇是夏季为了防止主机内温度升高而设计采用的，烟气在线监测系统厂家，它从主机门上部引入外界空气。其使用时间根据用户所在地不同有所差异，但5~10月间基本上都在工作状态。照明灯：本机按标准配有聚光灯（30W）。通过行程开关控制，门开起时自动亮起。

## 烟气排放连续监测系统工艺过程

CEMS系统现多采用直接抽取法对烟气进行取样，阜阳烟气在线监测系统，经三级滤尘/滤油处理，再经除湿系统去除烟气中的水分，预处理之后的烟气进入分析仪表。SO<sub>2</sub>和NO<sub>x</sub>一般采用非分光红外气体分析技术进行测量，O<sub>2</sub>则通过电化学法的传感器来测量，测量值在仪表上显示，同时上传到数据采集处理系统(DAS系统)。流速、温度、压力等传感器直接安装在测量点位置，采用插入探头方式直接测量，测量结果也传送到DAS系统。现场工控机通过RS-485总线将现场各路采样数据经分析处理后存入数据库并实时显示和上传到检测中心的计算机系统，实现环保数据的存储、统计、打印、传输等功能，达到连续准确可靠的监测目的。

## 烟气在线监测系统安装场所的选定：

1、应尽量安装在烟气在线监测系统采样探头的设置点附近，这样可以避免因导管过长，出现影响或延迟检测数据等情况。

2、请注意烟气在线监测系统机柜入口处的样品气体压力值，当样品气体压力特别低，或样品气体粉尘含量较多时，会造成排液分离器内的压力降低，造成其中的液体被抽吸往排液口流出，烟气排放在线监测系统，甚至产生排液流入烟气在线监测系统分析仪主机等严重事故，一旦出现这种情况，请和本公司解决。

阜阳烟气在线监测系统-安徽绿石-在线监测由安徽绿石环保科技有限公司提供。安徽绿石环保科技有限公司（[www.ahlsbkj.com](http://www.ahlsbkj.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。安徽绿石——您可信赖的朋友，公司地址：安徽省合肥市高新区潜水东路3号，联系人：汪经理。