

在线监测系统厂家 郑州在线监测系统 光晟量子科技

产品名称	在线监测系统厂家 郑州在线监测系统 光晟量子科技
公司名称	铜陵光晟量子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市铜官区北斗星城A1座8楼
联系电话	15951955885

产品详情

烟气测定

8、为室外的烟气 CEMS 装置提供掩蔽所，以便在任何天气条件下不影响烟气 CEMS 的运行和不损害维修人员的健康，能够安全地进行维护。安装在高空位置的烟气 CEMS 要采取措施防止发生雷击事故，做好接地，以保证人身安全和仪器的运行安全。9、应优先选择在垂直管段和烟道负压区域。10、测定位置应避开烟道弯头和断面急剧变化的部位。对于颗粒物 CEMS，应设置在距弯头、阀门、变径管下游方向不小于 4 倍烟道直径，以及距上述部件上游方向不小于 2 倍烟道直径处；

烟气在线监测系统

烟气连续在线监测系统运用烟气红外采样、后散射烟气灰尘浓度测量、皮托管烟气流速测量及计算机网络通讯技术，实现了固定污染源污染物排放浓度和排放总量的在线连续监测。烟气连续在线监测系统（CEMS）是功能齐全，整体水平很高的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；
- 2) 气态污染物连续监测子系统（SO₂、NO_X）；
- 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。

采样过程中频繁出现阻力过大现象

天气较冷且烟气湿度过大时，郑州在线监测系统，烟气灰尘采样时经常会出现烟气灰尘采样仪中的干燥筒一个样品未采集完，工业废气在线监测系统，干燥瓶中的硅胶已变色。由于烟气中的水汽大、温度高，在线监测系统厂家，硅胶粒会不时产生爆裂，碎粉末随着气流进入采样仪内部，碎粉末积聚过多造成气路堵塞而无法正常工作。经过多年的工作经验，采取在干燥筒前再串联一个缓冲瓶。

烟气灰尘采样时烟气分析仪加装缓冲瓶，烟气首先进入一开始的缓冲瓶，烟气连续在线监测系统公司，热烟气骤冷可凝结出一部分水分，烟气湿度降低既可大大减少干燥瓶中硅胶更换次数，又可解决烟温过高硅胶遇水爆裂堵塞气路的问题。

在线监测系统厂家-郑州在线监测系统-光晟量子科技由铜陵光晟量子科技有限公司提供。铜陵光晟量子科技有限公司（www.tlgskj.com）实力雄厚，信誉可靠，在安徽 铜陵 的环保监测设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领光晟量子科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！