

锅炉废气检测 南乐废气检测 凯盟检测技术公司

产品名称	锅炉废气检测 南乐废气检测 凯盟检测技术公司
公司名称	凯盟检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省濮阳市中原路与香山路交叉口西北角亿丰C1座
联系电话	03938301055 18338471117

产品详情

放水：有一种情况是采样初期动压和流速正常，但随着时间的推移动压和流速越来越低，这种情况就应及时对主机再次进行压力校零，锅炉废气检测，再者需要对取样管及橙蓝管及时排水，南乐废气检测，避免因为冷凝水重力造成的压力偏差；

参数：1、维护界面的压力参数异常，没有进行有效的质控校准；2、大气压、温度、湿度等环境参数设置或测量不正确；3、烟气密度系数被更改为异常数值；

肉眼能够看到工况的，但实际采样结果中却很低甚至采不到。故障判断：位置、漏气、设置、参数、操作。

可能的原因：

1、位置：布点及开孔位置不符合采样要求，距离弯管、风机等距离不够造成旋涡，可尝试更换采样点或选取其他开孔；

2、漏气：分段检查滤筒（膜）到主机（包括主机自身）之间的所有连接部分的气密性，尤其是取样管、气水分离器（干燥筒、缓冲器）、主机上的透明罩等是否存在漏气的情况；

该仪器的工作原理是基于臭氧吸收254 nm波长紫外光，由检测器检测光能强度，再通过模拟转换为臭氧浓度。第二是靛蓝二磺酸钠分光光度法。该方法的原理是空气中的臭氧在磷酸盐缓冲剂存在下，与吸收

液中蓝色的靛蓝二磺酸钠等摩尔反应，褪色生成靛红二磺酸钠，烟筒废气检测，在610 nm处测量吸光度。第三是化学发光法。该方法的原理是样品泵以恒定的流速抽入样品进入化学发光分析仪的反应室，工业废气检测，与过量流速的乙烯混合即可发生化学反应，并大可产生400 nm的可见光。发射光强度与样品中臭氧的浓度成正比，并通过光电倍增管放大检测。

锅炉废气检测-南乐废气检测-凯盟检测技术公司(查看)由凯盟检测技术有限公司提供。凯盟检测技术有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，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。凯盟检测——您可信赖的朋友，公司地址：河南省濮阳市中原路与香山路交叉口西北角亿丰C1座5楼，联系人：赵经理。