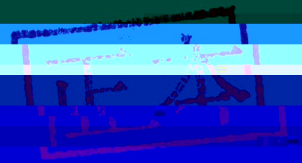




221521110285



报告编号: ZBH02501000036-36

报告日期: 2023年12月06日

委托单位:

山西中煤能源集团有限公司

委托项目:

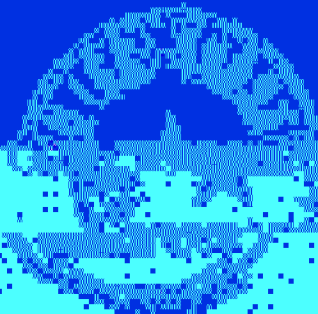
山西中煤能源集团有限公司

检测地点:

山西中煤能源集团有限公司

报告日期:

2023年12月06日



一、基本情况

委托单位	富尔威特化工有限公司	详细地址	江苏省常州市武进区遥观镇永丰路 73 号
联系人	周经理	联系电话	13864735312
采样日期	2025.12.03	检测日期	2025.12.03-2025.12.04
样品状态描述	废气: 气袋, 气态; 吸收瓶, 液态; 废水: 无色无味透明、水面无油膜液体。		
	名称	编号	型号
	全自动烟尘(气)测试仪	ZB-082-01	YQ3000-C
	恒温恒流大气/颗粒物采样器	ZB-037-04	MH1205 型
	真空采样箱	ZB-052-06	75L
	便携式 pH 计	ZB-020-01	PHBJ-260 型
仪器设备	水温计	ZB-050-01	WQG-17
	气相色谱仪	ZB-003-02	HF-90A
	紫外/可见分光光度计	ZB-010-01	UV-520
	紫外可见分光光度计	ZB-011-02	TU-1
	红外分光测油仪	ZB-024-01	ZB-
	电子分析天平	ZB-002-02	ES-

二、检测技术规范、依据及参数

检测项目	检测方法	检测依据	检测参数
------	------	------	------

类别	分析项目	分析方法	方法标准	检出限
	石油类	水质 石油类和动植物油的测定 红外分光光度法	HJ 637-2018	0.06mg/L
废水	挥发酚	水质 挥发酚的测定 4-氨基安替比林分光光度法	HJ 503-2009	0.01mg/L
	硫化物	水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法	HJ 491-2009	0.05mg/L

三、有组织废气

废气筒名称	3#DA011 危废仓库排气筒出口	监测因子名称(%)
-------	-------------------	-----------

废气名称	4#DA012 有机废气排放口出口	基准氧含量 (%)	
------	-------------------	-----------	--

1.56×10^{-4}		排放速率 (kg/h)	1.26×10^{-4}	1.57×10^{-4}	8
6.32		实测浓度 (mg/m ³)	6.08	5.38	
0.068		非甲烷总烃 排放速率 (kg/h)	0.069	0.061	

(二)检测结果

采样点位	采样日期	检测项目	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
		pH值(无量纲)			

本厂事故调查

(一)事故描述

2019年10月10日，本厂发生一起因操作不当导致的事故，具体情况如下：

注 意 事 项

1. 本报生工检验检测结果

2. 对本报告检测结果若有异议，请于收到报告之日起七日内

3. 本报生工检验检测结果仅供参考，不作为法律依据

4. 本报生工检验检测结果须经有关部门批准后方可作为法律依据