

安徽省环境检测中心

检测报告

项目名称

气体检测项目(一月检)

委托单位

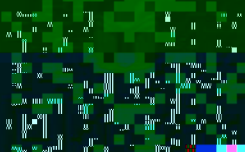
安徽皖通铁路建设股份有限公司皖南段项目部

检测类别

委托检测

检测地点

安徽省芜湖市鸠江区



报告编号

HDJC-2420031

报告日期

2024年03月15日

检测报告说明

一、本检测报告涂改无效,未加盖本单位检测专用章无效。

郑重声明:

二、对委托单位所采集的样品,检测过程严格执行国家规范标准,检测结果客观公正,未经篡改或编造。

三、委托单位对本报告所检测的数据如有疑问,请于收到报告之日起三个工作日内向本检测单位负责人提出申诉,逾期不予受理。

四、本检测报告只对本单位所检测的数据负责,不承担委托单位的其他法律责任。

五、检测余样如委托单位无提前书面约定,将按本单位规定处理。

六、委托检测费用(包含检测费)由委托单位承担。

一、有组织废气检测

采样日期: 2020年1月14日

采样人员: 洪小琴 孙瑜

采样位置	检测项目	检测结果
2#炉窑出口 (1)	二氧化硫 (SO ₂)	0.0000
2#炉窑出口 (1)	氮氧化物 (NO _x)	0.0000
2#炉窑出口 (1)	颗粒物 (PM ₁₀)	0.0000

炉窑废气检测结果

采样位置	检测项目	检测结果
1#炉窑出口 (2)	二氧化硫 (SO ₂)	0.0000
1#炉窑出口 (2)	氮氧化物 (NO _x)	0.0000
1#炉窑出口 (2)	颗粒物 (PM ₁₀)	0.0000

检测项目		二氧化硫 (SO ₂)	氮氧化物 (NO _x)	颗粒物 (PM ₁₀)
检测日期	2020.01.14	0.0000	0.0000	0.0000
检测时间	10:00	0.0000	0.0000	0.0000
检测地点	1#炉窑出口	0.0000	0.0000	0.0000
检测人员	洪小琴 孙瑜	0.0000	0.0000	0.0000
备注	无	0.0000	0.0000	0.0000

			84	83
烟气流速	m/s	10.2	10.4	10.4
烟气流量	m ³ /h (标态)	2036		
静压	Kpa	0.01	0.01	0.01
挥发性有机物排放浓度	mg/m ³	9.69	11.1	8.58
挥发性有机物排放速率	kg/h	0.0203	0.0237	0.0184

检测指标	单位	2024年5月14日09:03	2024年5月14日09:05	2024年5月14日09:05(3)
烟气温度	℃	142	146	144
烟气流速	m/s	14.6	14.2	14.3
烟气流量	m ³ /h (标态)	2162	2102	2117
动压	Pa	132	121	126
静压	Kpa	0.006	0.05	0.05
挥发性有机物排放浓度	mg/m ³	7.12	8.25	7.05
挥发性有机物排放速率	kg/h	0.0166	0.0225	0.0212

欢迎您再次来安徽合大环境检测有限公司

感受我们的真诚与热情

