



# 合大环境检测有限公司



## 检测报告

项目名称

气体检测项目 (一月份)

委托单位

无锡江顺华环保科技有限公司江北分公司

检测标准

GB18983



项目负责人

汪福

审核人

曹晓

报告编号: HDJC-2420031 报告日期: 2024年1月15日

检测专用章

报告日期

2024年

1月

15日

检测地址: 无锡市太湖新城芙蓉大道100号  
检测电话: 0510-83911111

检测网址: www.heli.com.cn

检测邮箱: www.heli.com.cn

检测地址: <http://www.heli.com.cn>

报告编号: HDJC-2420031

检测地址: 无锡市太湖新城芙蓉大道100号

检测电话: 0510-83911111

## 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, 无编制、审核、批准人签字无效。

二、本检测报告

到报告之日起的有效期内, 如因本检测报告对负责人提出质疑, 经调查未发现问题, 重新

三、本检测报告

四、本检测报告

处理

五、委托检测

## 一、有组织废气检测

采样日期: 2020年1月14日

采样人员: 洪小磊 吴俊

检测项目: 颗粒物 (PM<sub>10</sub>)

检测项目: 二氧化硫

表 1-3 检测数据

检测项目		检测数据		
检测项目		检测点	检测值	标准值
颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	mg/m <sup>3</sup>	1#	0.15	0.5
		2#	0.12	0.5
二氧化硫	mg/m <sup>3</sup>	1#	1.2	6
		2#	1.1	6
氮氧化物	mg/m <sup>3</sup>	1#	0.8	4
		2#	0.7	4
一氧化碳	mg/m <sup>3</sup>	1#	1.5	10
		2#	1.4	10
氨气	mg/m <sup>3</sup>	1#	0.5	1
		2#	0.4	1
硫化氢	mg/m <sup>3</sup>	1#	0.3	1
		2#	0.2	1
非甲烷总烃	mg/m <sup>3</sup>	1#	1.8	10
		2#	1.7	10
苯系物	mg/m <sup>3</sup>	1#	0.2	1
		2#	0.1	1



表 1-6 检测结果

检测点位	涂装电泳线干 4
------	----------

检测项目	检测方法	检测结果	判定标准	判定结果
挥发性有机物	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
非甲烷总烃	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
二甲苯	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
甲苯	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
苯	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
总挥发性有机物	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
总非甲烷总烃	GB 16159	0.0001	0.0001	合格

检测项目	检测方法	检测结果	判定标准	判定结果
挥发性有机物	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
非甲烷总烃	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
二甲苯	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
甲苯	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
苯	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
总挥发性有机物	GB 16159	0.0001	0.0001	合格
总非甲烷总烃	GB 16159	0.0001	0.0001	合格

检测单位: 江苏中安检测有限公司

报告编号: HDJC-2420031

欢迎你再次来安徽合大环境检测有限公司

