



XR-RS-TE-608-3.0

182212050485



重庆学润检测技术有限公司

监 测 报 告

报告编号：学润（监）[2023]第 10332 号

项目名称：废气监测

受检单位：重庆富皇建材有限公司

监测类别：委托监测

报告日期：2024 年 02 月 04 日



(加盖检验检测专用章)

监测报告说明

- 1、报告封面无**MA**章、无本公司检验检测专用章、无骑缝章报告不具法律效力。
- 2、报告内容需齐全、清楚，涂改无效；报告无相关责任人签字无效。
- 3、委托方如对本报告有异议，须于收到本报告十五日内向本公司提出申请，同时附上报告原件，逾期不予受理。
- 4、本报告只对本次采样/收到样品的检测结果负责，报告中所附排放标准/限值标准由客户指定，委托方自行采集的样品，本公司不对样品来源负责，对检测结果可不作评价。
- 5、未经同意，不得复制（全文复制除外）本报告。
- 6、未经同意，本报告不得用于广告宣传。

机构通讯资料：

重庆学润检测技术有限公司

地址：重庆市江北区港桥支路 12 号 10-1、10-2

邮政编码：400026 联系电话：(023) 6778 1550

主管部门投诉电话：12315/12369

受重庆富皇建材有限公司委托，重庆学润检测技术有限公司于2023年12月23日对该单位排放的废气进行采样监测。

1. 概述

1.1 基本情况概述

表1 基本情况一览表

单位名称	重庆富皇建材有限公司		
单位地址	重庆市北碚区水土镇大地村		
联系人姓名	梅老师	联系电话	13527520978
备注	以上信息由受检单位提供		

1.2 监测情况概述

表2 监测情况表

样品类型	监测位置	监测频次	监测项目
有组织废气	2#水泥磨尾收尘器出口 G1	3次/天，监测1天	颗粒物
	2#水泥磨头收尘器出口 G2		

2. 监测分析方法

表3 监测分析方法一览表

监测项目	依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	检出限
颗粒物	《固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法》HJ 836-2017	1.0 mg/m ³

3. 监测仪器及人员

表4 监测仪器及人员一览表

仪器名称及型号	仪器编号	备注
自动烟尘(气)测试仪 3012H 新08代	ISA002	仪器设备均在检定/校准有效期内
便携式气体、粉尘、烟尘采样仪校验装置 THBQ-X1	ISA017	

(续上表)

仪器名称及型号	仪器编号	备注
恒温恒湿系统 RG-AWS9	ILA027	仪器设备均在检定/ 校准有效期内
电子天平 MS205DU	ILA003	
监测人员	魏忠梁、杨平、刘玉雪	

4. 监测点位示意图

图1 有组织废气 G1 监测点示意图

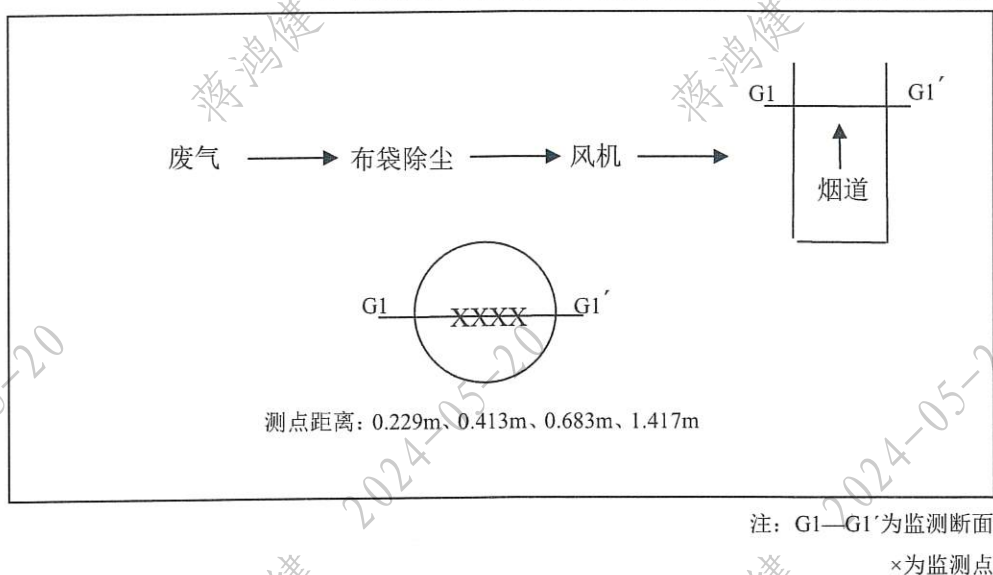
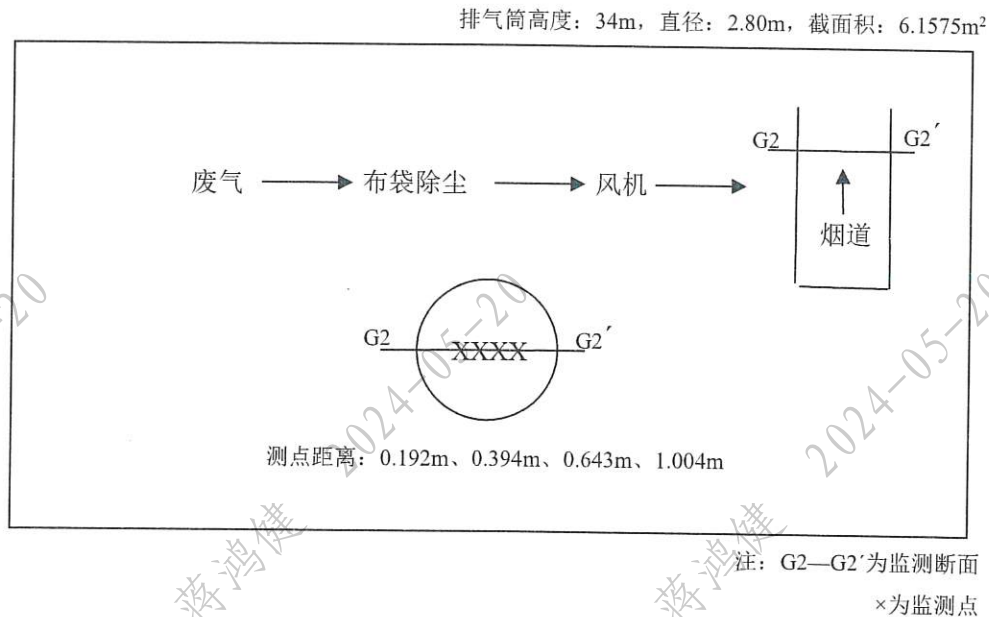
排气筒高度: 45m, 直径: 1.80m, 法兰: 0.15m, 截面积: 2.5447m²

图 2 有组织废气 G2 监测点示意图



5. 监测结果

表 5 有组织废气监测结果一览表

6. 结论

本次监测，重庆富皇建材有限公司排放的废气相关指标符合《水泥工业大气污染物排放标准》DB 50/656-2016 的限值要求。

编制：何海

日期：2024年02月04日

审核：王海

日期：2024年02月04日

签发：段文亮

日期：2024年02月04日

重庆学润检测技术有限公司

检验检测专用章

检验检测专用章

20240204001120528526