



182312050429

单位登记号: 510117002227

项目编号: SCXSJSHBKJY
XGS5435-0001

四川锡水金山环保科技有限公司

检测报告

TEST REPORT

锡环检字(2021)第1103201号

项目名称: 峨眉山向通建设工程有限责任公司沥青搅拌站年监测项目

项目地址: 峨眉山市九里镇(四川峨眉山佛光水泥有限公司旁)

委托单位: 峨眉山向通建设工程有限责任公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2021年12月21日



四川锡水金山环保科技有限公司

SiChuan XiShui JinShan Testing Environmental technology service Co.,Ltd.

说 明

- 1、本报告无检测单位检测专用章和骑缝章无效。
- 2、本报告无编制、审核、批准人签字无效、未加盖“CMA”章无效。
- 3、本报告经涂改、增删一律无效。
- 4、未经本公司同意不得复印本报告，复印件未加盖检测单位检测专用和骑缝章无效。
- 5、本报告不得用于各类广告宣传。
- 6、委托单位对检测报告有异议，应在收到报告十五日内提出，逾期不予受理。否则检测报告自签发之日起生效，无法保存或复现样品不受理申诉。
- 7、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 8、本检测报告仅代表检测时委托方提供的工况条件下的检测结果。
- 9、标注*为分包项目。

机构通讯资料：

通讯地址：成都市高新区天虹路3号A幢第四层

实验室地址：成都市高新区天虹路3号A幢第四层

联系电话：028-65184377

监督投诉电话：028-65184377



受峨眉山向通建设工程有限责任公司委托，我单位按照委托方的要求及相关检测技术规范于 2021 年 11 月 28 日对位于峨眉山市九里镇（四川峨眉山佛光水泥有限公司旁）的峨眉山向通建设工程有限责任公司沥青搅拌站年监测项目进行了现场检测。

1、检测内容

检测相关内容见表 1。

表 1 检测内容及频次

类别	检测点位	点位数	检测项目	检测频次	
				天	次/天
有组织废气	1# 导热油锅炉排气筒（DA002）	1	氮氧化物	1	3

2、检测方法及仪器

检测方法及仪器信息见表 2。

表 2 检测项目、方法依据、仪器及检出限

类别	检测项目	检测方法及依据	所用仪器	仪器编号	检出限
有组织废气	氮氧化物	固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法 HJ 693-2014	ZR-3260D 低浓度自动烟尘烟气综合测试仪	XSJS-022-13	3mg/m ³

3、执行标准

本次检测项目相关执行标准信息见表 3。

表 3 执行标准

检测类别	执行标准
有组织废气	执行《锅炉大气污染物排放标准》（GB 13271-2014）表 3 中燃气锅炉排放标准



4、检测结果及评价

本次检测结果及标准限值见表 4。

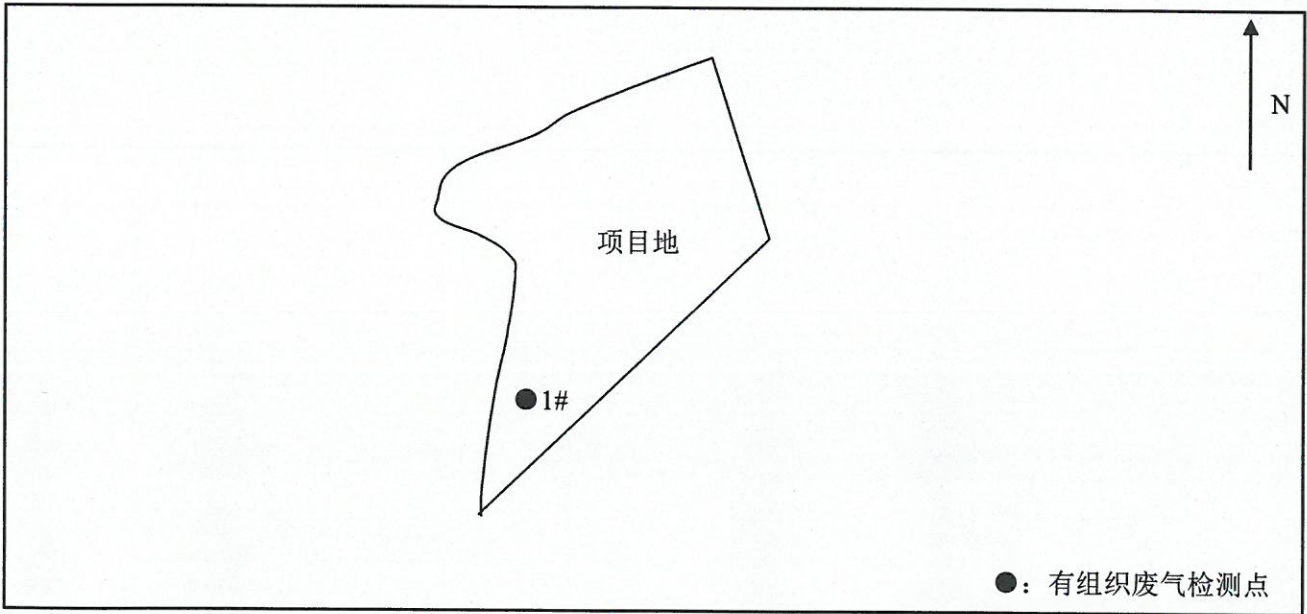
表 4 有组织废气检测结果表

检测点位	检测日期	检测项目	检测结果				标准限值	
			第一次	第二次	第三次	平均值		
1# 导热油锅炉排气筒 (DA002) (高度 20m)	11 月 28 日	氮氧化物	标干流量 (m³/h)	1393	1456	1425	1425	/
			氧含量 (%)	12.1	11.9	12.2	12.1	/
			排放浓度 (mg/m³)	20	18	21	20	/
			折算浓度 (mg/m³)	39	35	42	39	150
			排放速率 (kg/h)	2.79×10 ⁻²	2.62×10 ⁻²	2.99×10 ⁻²	2.80×10 ⁻²	/

评价结论:

在检测期间，有组织废气检测结果满足《锅炉大气污染物排放标准》（GB 13271-2014）表 3 中燃气锅炉排放标准限值要求。

5、检测点位示意图



(以下空白)

编制: 肖云环

审核: 肖文

签发: 李洪奎

日期: 2021.12.21

日期: 2021.12.21

日期: 2021.12.21