

报告编号: HNXD [2021] 04028

委托编号: HNXD202104WT024



211612050104  
有效期2027年3月15日

河南鑫达环境监测服务有限公司

# 检测报告

项目名称: 灵宝黄金投资有限责任公司第四矿  
区废气检测

委托单位: 灵宝黄金投资有限责任公司

检测类别: 废气

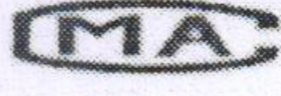
报告日期: 2021年4月18日

(加盖检验检测专用章)





## 检测报告说明

- 1、本检测报告无本公司检测专用章、骑缝章、 无效。
- 2、报告内容需填写齐全, 报告无编制、审核、签发者签字无效。
- 3、检测数据需填写清楚, 涂改、增删无效。
- 4、检测委托方如对检测数据有异议, 须于收到本检测数据之日起十五日内向本公司提出, 逾期不予受理。
- 5、由委托方自行采集的样品, 仅对送检样品的检测数据负责, 不对样品来源负责, 对检测结果不作评价。无法复现的样品, 不受理申诉。
- 6、未经本公司书面同意, 不得部分复制本报告中的内容。
- 7、本检测报告及数据不得用于商业广告, 违者必究。

河南鑫达环境监测服务有限公司

地址: 河南省三门峡市灵宝市函谷关镇西留村路口北 30 米

邮编: 472500

电话: 0398-2399109



## 1 前言

受灵宝黄金投资有限责任公司委托,河南鑫达环境监测服务有限公司按照标准规范对该公司废气进行检测。

## 2 检测内容

### 2.1 有组织废气检测内容见表 2.1

表 2.1 有组织废气检测内容

序号	检测点位	检测项目	检测频次	检测日期
1	破碎筛分工段袋式除尘器进口	颗粒物	检测 1 天, 3 次/天	2021. 4. 16
2	破碎筛分工段袋式除尘器出口			

### 2.2 无组织废气检测内容见表 2.2

表 2.2 无组织废气检测内容

序号	检测点位	检测项目	检测频次	检测日期
1	厂界上风向, 下风向 1#、2#、3#	颗粒物	检测 1 天, 3 次/天	2021. 4. 16

## 3 分析及检测使用仪器

检测过程中采用的分析方法见表 3.1

表 3.1 检测项目分析方法一览表

序号	检测项目	检测分析方法与依据	主要仪器	检出限
1	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	青岛众瑞 ZR-3260D 电子天平 ME204E/02	1.0mg/m <sup>3</sup>
2	总悬浮颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 GB/T 15432-1995 及修改单	青岛众瑞 ZR-3260D 电子天平 ME204E/02	0.001mg/m <sup>3</sup>

## 4 检测质量保证

质量控制与质量保证严格执行国家环保局颁布的《环境检测技术规范》和国家有关采样、分析的标准及方法,实施全过程的质量保证。

4.1 所有检测及分析仪器均在有效检定期内,并参照有关计量检定



规程定期校验和维护。

4.2 严格按照国家相关技术规范进行现场测试, 检测人员做好现场测试和交接记录。

4.3 分析采样前进行质控措施。

4.4 检测分析方法采用国家颁布的标准分析方法, 检测人员经考核合格, 持证上岗。

4.5 检测数据严格实行三级审核制度。

### 5 检测分析结果

表 5.1 有组织废气检测结果

采样点位	检测项目	采样日期	样品编号	次数	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)
破碎筛分 工段袋式 除尘器进 口	颗粒物	2021. 4. 16	B0406GQY4	1	5.12×10 <sup>2</sup>	6.75	13181
			B0406GQY5	2	5.05×10 <sup>2</sup>	8.27	16379
			B0406GQY6	3	5.23×10 <sup>2</sup>	7.63	14596
破碎筛分 工段袋式 除尘器出 口	颗粒物	2021. 4. 16	B0406GQY1	1	5.1	8.1×10 <sup>-2</sup>	14863
			B0406GQY2	2	5.0	7.3×10 <sup>-2</sup>	14671
			B0406GQY3	3	5.3	7.1×10 <sup>-2</sup>	13398

表 5.2 无组织废气检测结果

采样日期	采样时间	采样点位	样品编号	颗粒物 (mg/m <sup>3</sup> )	备注
2021. 4. 16	10:23~11:23	上风向	B0416GQW1	0.106	天气: 晴; 温度: 23.5℃; 大气压: 93.82kPa; 风向: 无持续风向; 风速: 1.8m/s
		下风向 1#	B0416GQW2	0.231	
		下风向 2#	B0416GQW3	0.198	
		下风向 3#	B0416GQW4	0.224	
	12:23~13:23	上风向	B0416GQW5	0.115	
		下风向 1#	B0416GQW6	0.211	



		下风向 2#	B0416GQW7	0.206	
		下风向 3#	B0416GQW8	0.199	
	14:23~15:23	上风向	B0416GQW9	0.122	
		下风向 1#	B0416GQW10	0.222	
		下风向 2#	B0416GQW11	0.189	
		下风向 3#	B0416GQW12	0.216	

编制人: 程敏敏

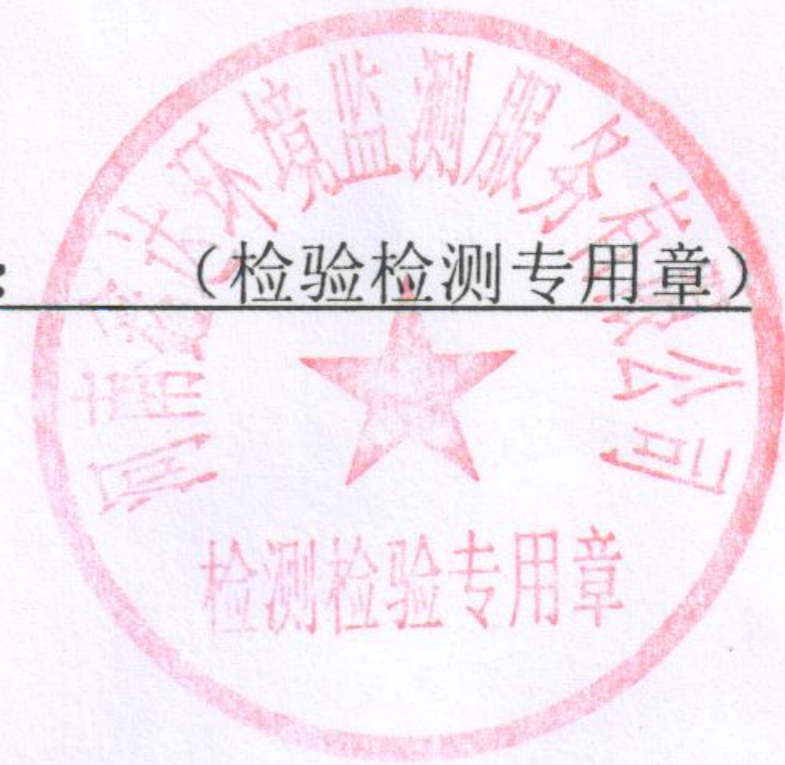
审核人: 杨飘飘

签发人: 胡晓红

签发日期: 2021.4.21

盖章: (检验检测专用章)

\*\*\*报告结束\*\*\*







报告编号: HNXD [2021] 06028

委托编号: HNXD202106WT018

21161250104  
有效期2027年3月15日

河南鑫达环境监测服务有限公司

# 检测报告

项目名称: 灵宝黄金投资有限责任公司第四矿区

委托单位: 灵宝黄金投资有限责任公司


检测类别: 噪声

报告日期: 2021年6月11日

(加盖检验检测专用章)



## 检测报告说明

- 1、本检测报告无本公司检测专用章、骑缝章、 无效。
- 2、报告内容需填写齐全，报告无编制、审核、签发者签字无效。
- 3、检测数据需填写清楚，涂改、增删无效。
- 4、检测委托方如对检测数据有异议，须于收到本检测数据之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。
- 5、由委托方自行采集的样品，仅对送检样品的检测数据负责，不对样品来源负责，对检测结果不作评价。无法复现的样品，不受理申诉。
- 6、未经本公司书面同意，不得部分复制本报告中的内容。
- 7、本检测报告及数据不得用于商业广告，违者必究。

河南鑫达环境监测服务有限公司

地址：河南省三门峡市灵宝市函谷关镇西留村路口北 30 米

邮编：472500

电话：0398-2399109

## 1 前言

受灵宝黄金投资有限责任公司委托,河南鑫达环境监测服务有限公司按照标准规范对该公司第四矿区噪声进行检测。

## 2 检测内容

2.1 噪声检测内容见表 2.1

表 2.1 噪声检测点

序号	检测点位	检测项目	检测频次	检测日期
1	厂界东 1m 处	等效连续 A 声级	检测 1 天, 昼夜各 1 次	2021.6.10
2	厂界南 1m 处			
3	厂界西 1m 处			
4	厂界北 1m 处			

## 3 分析及检测使用仪器

检测过程中采用的分析方法见表 3.1

表 3.1 检测项目分析方法一览表

序号	检测项目	检测分析与依据	主要仪器	检出限
1	厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	多功能声级计 AWA5688	/

## 4 检测质量保证

质量控制与质量保证严格执行国家环保局颁布的《环境检测技术规范》和国家有关采样、分析的标准及方法,实施全过程的质量保证。

4.1 所有检测及分析仪器均在有效检定期内,并参照有关计量检定规程定期校验和维护。

4.2 严格按照国家相关技术规范进行现场测试,检测人员做好现场测试和交接记录。

4.3 分析采样前进行质控措施。



4.4 检测分析方法采用国家颁布的标准分析方法, 检测人员经考核合格, 持证上岗。

4.5 检测数据严格实行三级审核制度。

## 5 检测分析结果

表 5.1 噪声检测结果

检测点位	检测日期	检测结果 单位: dB(A)	
		昼间	夜间
厂界东 1m 处	2021.6.10	51.1	42.6
厂界南 1m 处	2021.6.10	51.8	43.0
厂界西 1m 处	2021.6.10	59.1	48.8
厂界北 1m 处	2021.6.10	51.7	45.2

编制人: 张以成

审核人: 杨朝朝

签发人: 胡晓红

签发日期: 2021.6.11

盖 章: (检验检测专用章)

\*\*\*报告结束\*\*\*

