



152512050029

正本

检测报告

云尘检字[2021]-1887号

项目名称: 云南胜凯锌业有限公司自行性委托监测

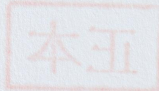
委托单位: 云南胜凯锌业有限公司

检测类别: 委托性监测


检测单位: 云南尘清环境监测有限公司

报告日期: 2021年11月12日





声 明

- 1、本报告无“章”、“云南尘清环境监测有限公司检验检测专用章”、“正本”章和“云南尘清环境监测有限公司检验检测专用章”骑缝无效。
- 2、未经本机构批准，不得复制报告；复制报告需全文复印，复印未重新加盖“云南尘清环境监测有限公司检验检测专用章”和“云南尘清环境监测有限公司检验检测专用章”骑缝无效。
- 3、报告无编制人、校核人、审核人、批准人四人签名无效。
- 4、报告涂改无效。
- 5、对分析测试报告若有异议，务请收到报告之日起十五日内向本公司申请复检，逾期不申请的，视为认可本检测报告。
- 6、来样委托分析测试、检测条件不能复现或工况波动大的样品，其检验检测数据、结果仅证明样品所检验检测项目的符合性情况。
- 7、未经本公司书面批准，本报告及数据不得用于商业宣传，违者必究。

联系电话及传真：(0871) 68604079

质量投诉电话及传真：(0871) 68604079

邮政编码：650302

实验室及实验室地址：

昆钢实验室 昆明市安宁市昆钢钢海路

滇西检测中心 大理州大理市下关镇打渔村

1.样品情况

表 1 样品基本情况

被监测单位名称	云南胜凯锌业有限公司		
采样地点	有组织废气 1 个点:DA001 热铸炉烟气排口(FQ01#); 厂界环境噪声 4 个点:详见表 4 及监测布点图。	采样方式	自行采样
保存方式	有组织废气:颗粒物常温保存,氨密封冷藏保存,烟气参数现场监测; 厂界环境噪声:现场监测。		
样品类别	有组织废气	样品数量	3 个样
样品接收状态描述	采样点滤筒呈灰白色,用自封袋装,氨吸收液用棕色吸收瓶装,样品包装完好,标识清晰。		
采样人	李家飞、邵宏斌、 鲁加福、王庆林	现场采样/监测日期	2021/10/21
送样人	鲁加福	接样日期	2021/10/25
接样人	付艳芳	检测日期	2021/10/25

2.监测布点情况

见附图

3.检测实验室、检测项目、检测方法、设备和人员

表 2 检测项目、检测方法、设备和检测人员一览表(昆钢实验室☑ 滇西检测中心□)

序号	检测项目	检测方法	方 法 检出限	检测使用设备		检测人员
				仪器名称、型号	仪器编号	
1	厂界环境 噪声	工业企业厂界环境噪声排 放标准 GB12348-2008	/	声级计 AWA6228 声校准器 AWA6221A	CQJL-052 CQJL-054	鲁加福 CQSGZ069
2	颗粒物、 烟气参数	固定污染源排气中颗粒 物测定与气态污染物采样 方法 GB/T16157-1996 及 修改单	/	自动烟尘气测试仪 崂应 3012H 电子分析天平 BP121S	CQJL-208 CQJL-002	李家飞 CQSGZ008 邵宏斌 CQSGZ084 樊志龙 CQSGZ027
3	氨	环境空气和废气 氨的测 定 纳氏试剂分光光度法 HJ533-2009	0.25 mg/m ³	可见分光光度计 T6 新悦	CQJL-240	肖勤梅 CQSGZ091

4.检测结果

表3 有组织废气检测结果

采样地点		DA001 热铸炉烟气排口 (FQ01#)				
采样日期		2021/10/21				
检测项目	样品编号	实测浓度 (mg/m ³)	排放浓度 (mg/m ³)	烟气流量 (m ³ /h)	标干流量 (m ³ /h)	排放速率 (kg/h)
颗粒物	211887-FQ01-1-1	<20(3.3)	<20(3.3)	66740	47662	<0.953(0.157)
	211887-FQ01-1-2	<20(2.6)	<20(2.6)	62545	44640	<0.893(0.116)
	211887-FQ01-1-3	<20(3.0)	<20(3.0)	70119	49985	<1.00(0.150)
	平均值	<20(3.0)	<20(3.0)	66468	47429	<0.949(0.141)
氨	211887-FQ01-1-1	1.00	1.00	66740	47662	0.048
	211887-FQ01-1-2	1.10	1.10	62545	44640	0.049
	211887-FQ01-1-3	1.40	1.40	70119	49985	0.070
	平均值	1.17	1.17	66468	47429	0.056

备注: 烟气平均温度为37.6℃, 平均含湿量为3.6%, 平均流速16.3m/s, 平均动压188Pa, 平均静压0.24kPa;
“()”中数值为实际检测结果及对应计算结果。

表4 厂界环境噪声监测结果

单位: dB(A)

序号	监测日期	监测地点	样品编号	昼间	样品编号	夜间	主要声源
1	2021/10/21	Z01#	211887-Z01-1-1	63.7	211887-Z01-1-2	53.8	装载机、生产设备、机械设备、风机等。
2		Z02#	211887-Z02-1-1	62.4	211887-Z02-1-2	54.4	

备注: 监测地点详见监测布点图。

5.委托单位信息

表5 委托单位信息

委托单位名称	云南胜凯锌业有限公司		
委托单位地址	曲靖市罗平县罗雄街道长家湾		
联系人	王振	联系电话	13408713334

6.附件

监测布点图

编制: 董绍兰

日期: 2021年11月12日

校核: 樊吉佑

日期: 2021年11月12日

审核: 杨慧勤

日期: 2021年11月12日

批准: 樊吉佑

日期: 2021年11月12日



