



152512050029

正本

检测报告

云尘检字[2021]-0730 号

项目名称：云南胜凯锌业有限公司自行性委托监测（2季度）

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5月14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#); 厂界噪声 2 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，氨冷藏保存；烟气参数现场监测； 厂界噪声：现场监测。		
样品类型	有组织废气	样品数量	有组织废气：3 个样
样品接收状态描述	FQ01#采样点滤筒呈灰白色，用自封袋装；氨吸收液用吸收瓶装；样品包装完好、标识清晰。		
采样人	张磊、刘明灵、 赵科兵、王庆林	现场采样/监测日期	2021/04/26
送样人	赵科兵	接样日期	2021/04/28
接样人	付艳芳	样品检测日期	2021/04/29~2021/05/06

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	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 型 电子分析天平 BP121S	CQJL-185 CQJL-002	张磊 CQSGZ055 刘明灵 CQSGZ031 樊志龙 CQSGZ027
2	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-183	肖勤梅 CQSGZ091
3	厂界噪声	工业企业厂界环境 噪声排放标准 GB12348-2008	/	AWA6228 声级计 AWA6221A 声校准器	CQJL-052 CQJL-054	赵科兵 CQSGZ056

3.检测结果

表3 DA001热铸炉烟气排口(FQ01#)检测结果

采样地点	采样日期	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)
DA001热铸炉烟气排口(FQ01#)	2021/04/26	颗粒物	0730-FQ01-1-1	<20(2.7)	<20(2.7)	54946	39835	<0.797(0.108)
			0730-FQ01-1-2	<20(3.7)	<20(3.7)	53868	39091	<0.782(0.145)
			0730-FQ01-1-3	<20(3.0)	<20(3.0)	55100	39911	<0.798(0.120)
			平均值	<20(3.1)	<20(3.1)	54638	39612	<0.792(0.124)
		氨	0730-FQ01-1-1	0.36	0.36	54946	39835	0.014
			0730-FQ01-1-2	0.31	0.31	53868	39091	0.012
			0730-FQ01-1-3	0.36	0.36	55100	39911	0.014
			平均值	0.34	0.34	54638	39612	0.013

备注：烟气平均温度 33.6℃，烟气平均含湿量 3.5%，平均动压 129Pa，平均静压 0.19kPa，平均流速 13.4m/s，平均氧含量 20.5%。“（）”中数值为实际检测结果及对应计算结果。

表4 厂界噪声监测结果 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	2021/04/26	Z01#	0730-Z01-1-1	59.1	0730-Z01-1-2	49.2	生产设备
2		Z02#	0730-Z02-1-1	59.5	0730-Z02-1-2	49.8	

备注：监测地点详见监测布点图。

4.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

5.附图

监测布点图

编制:	<u>刘直喜</u>	日期:	<u>2021年5月14日</u>
校核:	<u>樊志佑</u>	日期:	<u>2021年5月14日</u>
审核:	<u>姚媛中</u>	日期:	<u>2021年5月14日</u>
批准:	<u>刘刚</u>	日期:	<u>2021年5月14日</u>



X042

X042

罗平锌电股份

Z02W ▲

Z01W ▲

▲：表示噪声监测点位

