



检测报告

152512050049

TEST REPORT

报告编号

YNZKBG20240520007 1

Report No

项目名称

华新环境工程（昭通）有限公司 2024 年第二季度自行监测

Name

委托单位

华新环境工程（昭通）有限公司

Client

项目地址

昭通市昭阳区北闸镇塘房村

Address

样品类别

空气和废气、噪声

Type

编制:

Compiled by

初怀艳

校核:

Proofread check

审核:

Inspected by

签发:

Approved by

签发日期:

2024 年 05 月 20 日

Approved Date

Y M D

云南中科检测技术有限公司

Yunnan No-sci Testing Tech Co, LTD

报告日期

2024 年 05 月 20 日

Report Date

Y M D

“盖章”无效。

ification seal and special seal for

效。

re, approver signature is invalid,

或证书。

the approval of the agency .

目的符合性情况负责，送样样
付样品管理费以外，所有样品

ll be responsible for the

be responsible for the

ess the entrusting party makes a

iness of all samples exceeding

be retained.

性负责。本公司实施的所有检
委托方提供的信息可能影响结

authenticity and accuracy of the

lated reports provided by our

g party. When the information

he results, our company will not

为。

shall not be used for advertising,

十五日内向本公司提出申请，

he company within 15 days from

within the time limit, it shall be

新兴产业孵化区 3 幢 3 层厂房

erging Industry Incubation Zone,

and Technological Development

1. 企业生产情况

表 1 企业工况

生产工单编号	主要产品名称	实际生产能力	监测期间 生产能力	监测期间运行情况	运行负荷
YNZKSC 20240506046	熟料	110.46 万吨/年	3645 吨/天	正常	99.0%



2 生产工单编号 检测类别 项目、方法、设备

表 3 检测分析及主要仪器设备一览表

生产工单编号	检测类别	检测项目	检测方法	检测和分析设备	仪器编号	分析人员	检出限/ 最低检测质 量浓度
YNZKSC 220240506046	空气和废 气	颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 HJ1263-2022	ESJ30-5B 电子天平	YNZK-FX106	杨婷	—
				MX-350 恒温恒湿称重系统	YNZK-FX081		
				ZR-3922 环境空气颗粒物综合采样器	YNZK-XC231 YNZK-XC232 YNZK-XC321 YNZK-XC322		
	噪声	厂界环境 噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB12348-2008	AWA5688 多功能声级计	YNZK-FX0191	甘果 邹泽辉	—



颗粒物	A16: 华新环境工程厂 区下风向 2#	2024.05.09	16:00-17:00	YNZKSC20240506046-A051	0.701	0.171
			08:40-09:40	YNZKSC20240506046-A052	0.525	0.111
			10:40-11:40	YNZKSC20240506046-A053	0.647	0.172
			13:30-14:30	YNZKSC20240506046-A054	0.706	0.045
	A17: 华新环境工程厂 区下风向 3#		16:00-17:00	YNZKSC20240506046-A055	0.662	0.132
			08:40-09:40	YNZKSC20240506046-A056	0.574	0.160
			10:40-11:40	YNZKSC20240506046-A057	0.652	0.177
			13:30-14:30	YNZKSC20240506046-A058	0.786	0.125
			16:00-17:00	YNZKSC20240506046-A059	0.694	0.164
执行 GB 4915-2013 《水泥工业大气污染物排放标准》标准限值					—	0.5
达标评价					达标	
备注	1.同一时段，排放浓度为下风向实测浓度与上风向实测浓度之差； 2.执行标准及达标评价结论不在本公司资质认定范围内。					

表 4-2 厂界环境噪声检测结果表

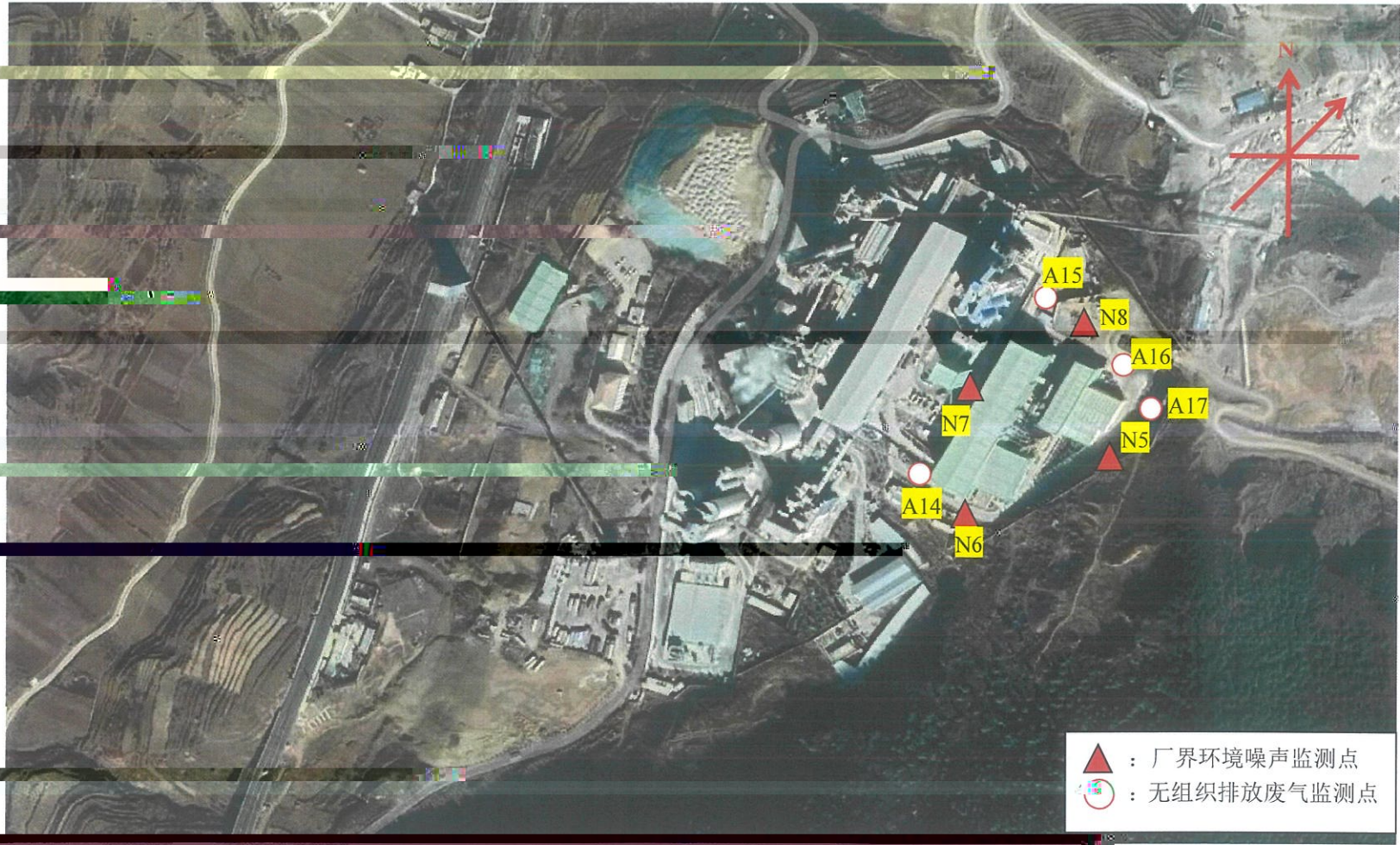
检测内容	检测点位置	检测日期	检测结果 Leq[dB (A)]			
			昼间 (13:00-13:00)		夜间 (23:00-00:00)	
厂界环境噪声	N5: 华新环境工程厂界东外 1m 处	2024.05.08	13:03-13:13	55	23:39-23:49	47
	N6: 华新环境工程厂界南外 1m 处		13:28-13:38	54	23:58-00:08	45
	N7: 华新环境工程厂界西外 1m 处	2024.05.09	13:53-14:03	55	00:15-00:25	48
	N8: 华新环境工程厂界北外 1m 处		14:26-14:36	54	00:36-00:46	47
执行 GB 12348-2008 《工业企业厂界环境噪声排放标准》3 类标准限值			65		55	
达标评价			达标			
备注: 执行标准符合标准, 结论符合, 在公司资质认定范围内。						

报告结束



附图:

平利环境工程(昭通)有限公司 2024 年第二季度自行监测点位图



报告编号: YNZKBG20240520007-1
ReportNo



