

152512050049

检测报告

TEST REPORT

报告编号

YNZKBG20230322023-1

Report No

项目名称

华新水泥（昭通）有限公司 2023 年第一季度环境自行监测

Name

委托单位

华新水泥（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

水和废水

Type

编制:

Compiled by

杨林艳

校核:

Proofread check

杨林艳

审核:

Inspected by

检测专用章

签发:

Approved by

签发日期:

2023 年 3 月 22 日

Approved Date

M D

云南中科检测技术有限公司

Yunnan Sino-sci Testing Tech. Co, LTD

报告日期 2023 年 03 月 22 日

Report Date Y M D



special seal for

ture is invalid,

e agency .

负责，送样样
外，所有样品

or the

r the

party makes a
es exceeding

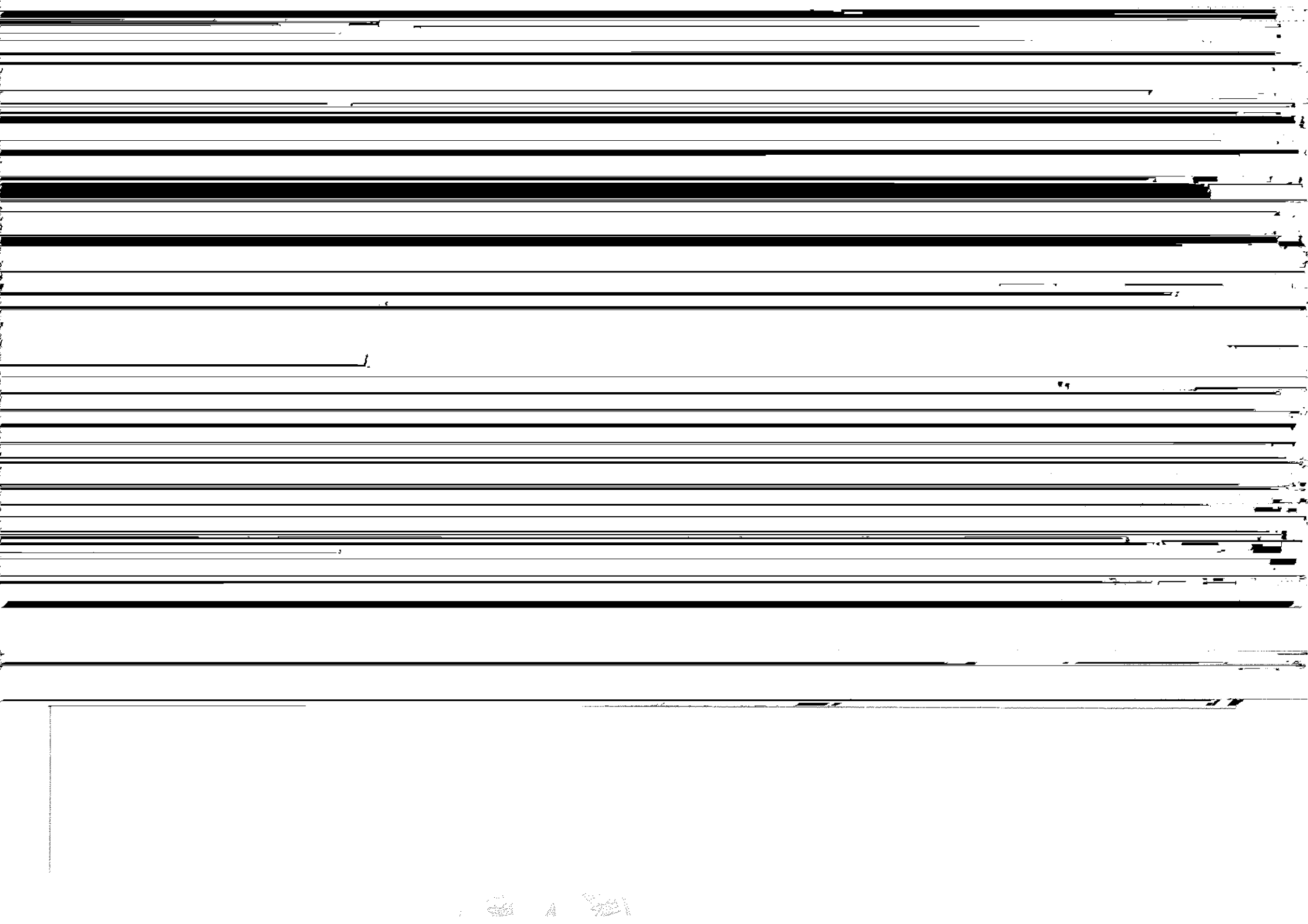
vertising,

司提出申请，

in 15 days from
mit, it shall be

区 3 幢 3 层厂

Incubation Zone,
ogical



			纳氏试剂分光光度法				
		总磷	GB 11893-89 水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法	T6 新世纪 紫外可见分光光度计	STT-YNZK- FX217	杨传健	0.01mg/L
		总氮	HJ 636-2012 水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法	T6 新世纪 紫外可见分光光度计	STT-YNZK- FX217	王蕊	0.05mg/L

	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法	JF1004 电子天平	STT-YNZK -FX086	李兴丽	4mg/L
--	-----	------------------	----------------	--------------------	-----	-------

YNZKSC 20230224031	水和废水	汞	GB/T 5750.6-2006 (8.1) 生活饮用水标准检验方法 金属指标 原子荧光法	AFS-8520 双道原子荧光分光光度计	STT-YNZK -FX084	刘晨	0.1μg/L
		铬 (六价)	GB/T 5750.6-2006 (10.1) 生活饮用水标准检验方法 金属指标 二苯碳酰二肼分光光度法	SP-752 紫外可见分光光度计	STT-YNZK -FX007	何良平	0.004mg/L
		耐热大 肠菌群	GB/T 5750.12-2006 (3.1) 生活饮用水标准检验方法 微生物指标 多管发酵法	DHP-9162 电热恒温培养箱 LRH-150 智能生化培养箱	STT-YNZK- FX096 STT-YNZK- FX093	何良平	—

总氮 (mg/L)	1.40	1.43	1.35	1.39	—	—
总大肠菌群 (MPN/L)	未检出	未检出	未检出	未检出	—	—
粪大肠菌群 (MPN/L)	20L	20L	20L	20L	—	—
汞 (mg/L)	4×10^{-5} L	4×10^{-5} L	4×10^{-5} L	4×10^{-5} L	—	—
砷 (mg/L)	1.2×10^{-4} L	1.2×10^{-4} L	1.2×10^{-4} L	1.2×10^{-4} L	—	—
镉 (mg/L)	9×10^{-5}	9×10^{-5}	1.0×10^{-4}	9×10^{-5}	—	—



NO.2

检测项目 (单位)	W1: 污水处理站总排口			平均值	执行 GB/T 18920-2020 《城市污水再生利用 城市杂用水水质》表 1 绿化标准	
	2023.03.03				标准限值	评价
	YNZKSC 20230224031-W001	YNZKSC 20230224031-W002	YNZKSC 20230224031-W003			
铅 (mg/L)	6.05×10^{-2}	6.04×10^{-2}	6.04×10^{-2}	6.04×10^{-2}	—	—
总铬 (mg/L)	1.91×10^{-3}	1.92×10^{-3}	1.94×10^{-3}	1.92×10^{-3}	—	—
六价铬 (mg/L)	0.004L	0.004L	0.004L	0.004L	—	—
悬浮物 (mg/L)	11	10	13	11	—	—
氟化物 (mg/L)	0.55	0.54	0.52	0.54	—	—
备注	1.采样方式: 瞬时采样; 2.“检出限+L”表示检测结果低于方法检出限; 3.达标评价结论不在资质认定范围内。					

氯化物 (mg/L)	48	51	49	49	150	达标
备注	1.采样方式：瞬时采样；2.“检出限+L”表示检测结果小于方法检出限；3.达标评价结论不在资质认定范围内。					

耗氧量 (COD _{Mn}) (mg/L)	1.97	2.03	1.99	2.00	2.0	达标
总大肠菌群 (MPN/ 100mL)	未检出	未检出	未检出	未检出	3.0	达标
氨氮 (mg/L)	0.07	0.07	0.07	0.07	0.10	达标
磷酸盐 (mg/L)	0.1L	0.1L	0.1L	0.1L	—	—
亚硝酸盐 (mg/L)	0.0058	0.0059	0.0060	0.0059	0.01	达标
硝酸盐 (mg/L)	1.06	0.98	1.07	1.04	5.0	达标
硫酸盐 (mg/L)	58	62	60	60	150	达标
菌落总数 (MPN/ 100mL)	未检出	未检出	未检出	未检出	100	达标
汞 (mg/L)	1×10 ⁻⁴ L	1×10 ⁻⁴ L	1×10 ⁻⁴ L	1×10 ⁻⁴ L	0.0001	达标
镉 (mg/L)	5×10 ⁻⁵ L	5×10 ⁻⁵ L	5×10 ⁻⁵ L	5×10 ⁻⁵ L	0.001	达标
铅 (mg/L)	3.8×10 ⁻⁴	3.7×10 ⁻⁴	3.40×10 ⁻⁴	3.6×10 ⁻⁴	0.005	达标
氯化物 (mg/L)	53	52	51	52	150	达标
备注	1.采样方式：瞬时采样；2.“检出限+L”表示检测结果小于方法检出限；3.达标评价结论不在资质认定范围内。					

报告结束

附图:

华新水泥(昭通)有限公司2023年第一季度环境自行监测点位置图

