

STC



152512050049

正本

# 检测 报告

## TEST REPORT

报告编号

YNZKKBG20220214002-2

Report No

项目名称

华新环境工程（昭通）有限公司 2022 年第一季度环境自行委托监测

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:

审核:

检测:

签发:

批准:

签发日期:

Approved Date

2022 年 02 月 14 日

Y 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

2022 年 02 月 14 日

Report Date

Y M D



“无效。  
tion seal and special seal for

prover signature is invalid,

书。  
approval of the agency .

collect by oneself.

e used for advertising,

系。  
g organization if it need to

, 逾期不受理。  
ceived the report. Timeout is

台产业孵化区 3 幢 3 层厂房  
ng Industry Incubation Zone,  
; Technological Development

# 1.检测信息

客户基本情况										
单位名称		华新环境工程(昭通)有限公司								
通讯地址		昭通市昭阳区北闸镇塘房村								
联系人		王云国	联系电话		13638813737					
单位名称		华新环境工程(昭通)有限公司								
通讯地址		昭通市昭阳区北闸镇塘房村								
联系人		王云国	联系电话		13638813737					
样品基本情况										
样品类别	样品名称	采样点位	采样频次		采样人员	采样时间	收样人员	收样时间	分析时间	样品状态描述
			次数	次/天						
空气和废气	无组织 颗粒物废气	A1: 厂区内上风向	1	3	王法贵 段灵波	2022.01.21	杨婷	2022.01.22	2022.01.22- 2022.01.24	—
		A2: 厂区内下风向 1#								
		A3: 厂区内下风向 2#								
		A4: 厂区内下风向 3#								
噪声	厂界环境 噪声	N1: 厂界东	1	2	高仕洪 刘帮波	2022.01.21	—	—	2022.01.21	—
		N2: 厂界南								
		N3: 厂界西								
		N4: 厂界北								



		聊化武 非干器温方儿儿度法 (B)	智能双路烟气采样器	STT-XC041
			喷应3072	

噪声

环境噪声

GB 12348-2008  
工业企业厂界环境噪声排放标准

AWA5688  
多功能声级计

STT-XC186

高仕祺  
刘帮波

（海）

检测项目	检测点位	采样日期	采样时段	样品编号	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )
颗粒物	A3: 厂区上风向	2022.01.21	08:30-09:30	YNZKSC20220114006-A016	0.216	—
			13:39-14:39	YNZKSC20220114006-A017	0.348	—
			16:48-17:48	YNZKSC20220114006-A018	0.300	—
	A4: 厂区下风向 1#		08:30-09:30	YNZKSC20220114006-A019	0.435	0.219
			13:39-14:39	YNZKSC20220114006-A020	0.668	0.320
			16:48-17:48	YNZKSC20220114006-A021	0.529	0.229
	A5: 厂区下风向 2#		08:30-09:30	YNZKSC20220114006-A022	0.467	0.251
			13:39-14:39	YNZKSC20220114006-A023	0.602	0.254
			16:48-17:48	YNZKSC20220114006-A024	0.546	0.246
	A6: 厂区下风向 3#		08:30-09:30	YNZKSC20220114006-A025	0.499	0.283
			13:39-14:39	YNZKSC20220114006-A026	0.679	0.331
			16:48-17:48	YNZKSC20220114006-A027	0.560	0.260
执行 GB 4915-2013 《水泥工业大气污染物排放标准》限值						
达标评价						
达标						

- 备注
1. 采样方法依据: HJ/T 55-2000 大气污染物无组织排放监测技术导则;
  2. 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。



附图:

华新环境工程(昭通)有限公司 2022 年第一季度环境自行委托监测点位置图

