



编号: STI-4BH-213 C/0

181600340103

有效期2024年02月26日



检测 报 告

报 告 编 号 STIBGE23040039

项 目 名 称:	/
样 品 类 别:	无组织废气、噪声
委 托 单 位:	焦作市新科资源综合利用研发有限公司
检 测 类 别:	委托检测
委 托 单 位 地 址:	博爱县清化镇街道办事处新科路 8 号

河南中方质量检测技术有限公司



检测报告说明

- 1、本报告无本公司检验检测专用章、认证章无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无审核签发者签字无效。
- 3、本报告所用样品与名称由委托单位或被抽样单位提供，不对样品来源负责。检测结果仅对检测样品负责，检测结果仅反映对该样品的评价。
- 4、委托单位对检测结果如有异议，可于收到《检测报告》之日起七日内以书面形式提出复检要求，逾期不予受理（相关法律法规另有规定时，则按照相关法律法规规定执行），无法复现的样品，不予受理。
- 5、复制本报告中的部分内容无效。
- 6、本报告未经同意不得用于广告宣传。

电话：400 6592 998

传真：0391-2602007

邮编：454000

邮箱：zhongfangsti@126.com

网址：www.zfsti.com

地址：焦作市城乡一体化示范区南海路 2811 号电商园 2 号楼
1-5 楼 C 区

表 5-1-2

检测结果汇总表

采样日期	检测点位	检测项目	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
2023.04.04	厂界上风向 1#	氨[mg/m ³]	0.05	0.05	0.05
		硫化氢[mg/m ³]	0.003	0.004	0.003
		臭气浓度[无量纲]	<10	<10	<10
		非甲烷总烃[mg/m ³]	0.41	0.42	0.43
	厂界下风向 2#	氨[mg/m ³]	0.06	0.06	0.06
		硫化氢[mg/m ³]	0.006	0.007	0.005
		臭气浓度[无量纲]	<10	<10	<10
		非甲烷总烃[mg/m ³]	0.45	0.45	0.44
	厂界下风向 3#	氨[mg/m ³]	0.13	0.12	0.12
		硫化氢[mg/m ³]	0.005	0.006	0.005
		臭气浓度[无量纲]	<10	<10	<10
		非甲烷总烃[mg/m ³]	0.50	0.51	0.51
	厂界下风向 4#	氨[mg/m ³]	0.14	0.13	0.14
		硫化氢[mg/m ³]	0.009	0.009	0.008
		臭气浓度[无量纲]	<10	<10	<10
		非甲烷总烃[mg/m ³]	0.48	0.47	0.47

表 5-2-1

样品信息一览表

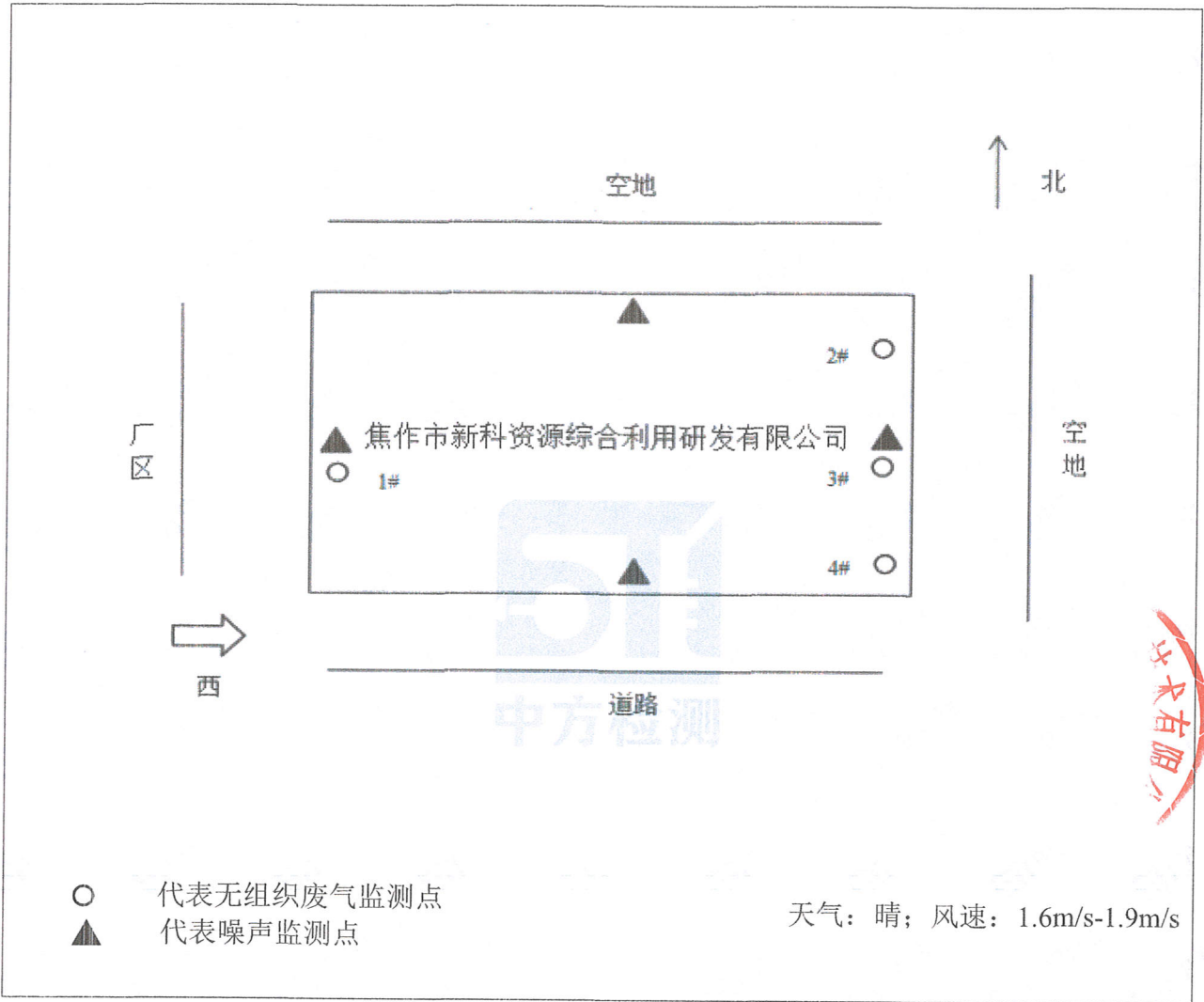
样品类型	噪声	项目编号	E23040039
采样人	张焯、张由康	采样日期	2023 年 04 月 04 日
采样地点	焦作市新科资源综合利用研发有限公司		
检测日期	2023 年 04 月 04 日		
2023 年 04 月 04 日昼间风速: 1.8m/s,风向: 西风;夜间风速: 2.1m/s,风向: 西风。			

表 5-2-2

检测结果汇总表

采样日期	检测点位	检测项目	检测结果	
			昼间	夜间
2023.04.04	东厂界	噪声[dB (A)]	55	42
	北厂界	噪声[dB (A)]	53	42
	南厂界	噪声[dB (A)]	53	42
	西厂界	噪声[dB (A)]	54	42

附图:



编制: 节小研 审核: 元庆东 签发: [Signature]

编制日期: 2023-04-22 审核日期: 2023-04-24 签发日期: 2023-04-24



报告结束