



201812052000

— TESTING —

检测报告

TEST REPORT

报告编号:

SENT25021205-1

Report No.

样品类别:

地下水

Sample Type

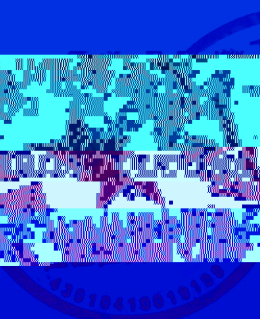
样品来源:

现场采样

Sample Origin

项目名称

潍坊市生活垃圾焚烧发电项目2007年环评检测



声 明

报告编号: SENT25021205-1

第 2 页 共 8 页

本报告书是根据《检验检测机构资质认定管理办法》第二十一条的规定,由检验检测机构出具的,仅供委托方内部使用,对社会不具有证明作用。

本声明适用于本报告中所有检验检测数据,检验检测数据仅用于委托方内部使用,对社会不具有证明作用。

检验检测机构: 中科菌万(北京)检测技术有限公司

地址: 北京市昌平区回龙观镇龙泽苑10号楼101室

电话: 010-60510000 传真: 010-60510001

网址: www.sinogen.com.cn

邮编: 102300

电子邮箱: service@sinogen.com.cn

检验检测机构负责人: 王新

检验检测机构地址: 北京市昌平区回龙观镇龙泽苑10号楼101室

检验检测机构名称: 中科菌万(北京)检测技术有限公司

检验检测机构资质认定证书编号: CMA(京)0000001

检验检测机构资质认定证书有效期至: 2025年01月01日

检验检测机构资质认定证书发证机关: 北京市市场监督管理局

检验检测机构资质认定证书编号: CMA(京)0000001

检验检测机构资质认定证书有效期至: 2025年01月01日

检验检测机构资质认定证书发证机关: 北京市市场监督管理局

检验检测机构资质认定证书编号: CMA(京)0000001

检验检测机构资质认定证书有效期至: 2025年01月01日

检验检测机构资质认定证书发证机关: 北京市市场监督管理局

检验检测机构资质认定证书编号: CMA(京)0000001

检验检测机构资质认定证书有效期至: 2025年01月01日

检验检测机构资质认定证书发证机关: 北京市市场监督管理局

检验检测机构资质认定证书编号: CMA(京)0000001

检验检测机构资质认定证书有效期至: 2025年01月01日

检验检测机构资质认定证书发证机关: 北京市市场监督管理局

检测报告

报告编号: SENT25021205-1

第 3 页 共 8 页

1. 基本信息

委托单位	醴陵兆阳环保有限公司	委托单位	湖南省株洲市醴陵市茶山镇转步山村
		地址	潭湾组
受检单位	醴陵兆阳环保有限公司	受检单位	湖南省株洲市醴陵市茶山镇转步山村
		地址	潭湾组
样品来源	现场采样	采样日期	2025.05.16
检测日期	2025.05.16-2025.05.27	备注	

2. 检测内容

样品类别	采样点号	检测项目	检测标准
地下水	监测点1	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、磷酸盐(以P计)、砷化物、氟化物、	《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017)
	潭湾组水井	pH值、总硬度、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、汞、铜、铁、	《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)

中 科 环 万

检测单位	中 科 环 万	检测日期	2025.05.16-2025.05.27
检测地点	湖南省株洲市醴陵市茶山镇转步山村潭湾组	检测人员	王 强
检测标准	《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)	检测仪器	PH计、硬度计、砷测定仪、氟化物测定仪、氨氮测定仪、硝酸盐氮测定仪、亚硝酸盐氮测定仪、磷酸盐测定仪、汞测定仪、铜测定仪、铁测定仪
检测费用	¥10000.00	检测单位地址	湖南省株洲市醴陵市茶山镇转步山村潭湾组

检测报告

报告编号: SENO-2019-001

SENT/YQD-003

一
万
中
科
茵
万

《水质 挥发酚的测定 4-氨基-2-萘酚法》

《水质 挥发酚的测定 4-氨基-2-萘酚法》

0.003mg/L

挥发酚

林萃取分光光度法》

UV759

HJ 503-2009

SENT/YQD-004

0.



SINOENVIRON

中国环境科学研究院

检测报告

报告编号: SENT25021205-1

第5页 共8页



检测报告

报告编号: SENT25021205-J

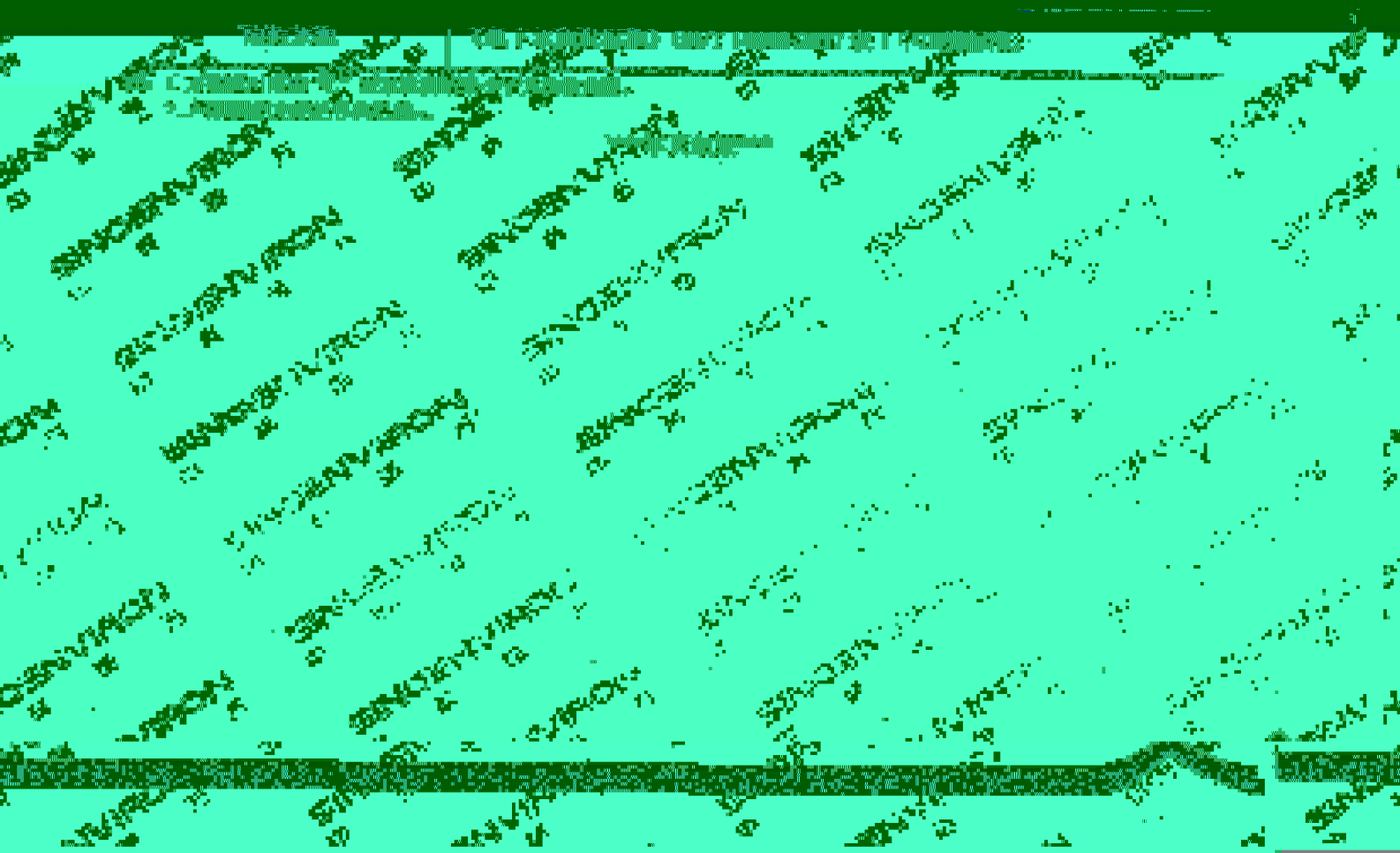
第6页,共6页

4. 检测结果

4.1 地下水检测结果

检测项目	检测单位	检测结果	评价标准	检测结果	评价标准
氯化物	下灰固化车间西南角	24.5	mg/L	9.0	250
汞	下灰固化车间西南角	0.04L	μg/L	1	0.05
锰	下灰固化车间西南角	65.5	μg/L	100	100
铁	下灰固化车间西南角	1.09	μg/L	300	300
镍	下灰固化车间西南角	/	μg/L	20	20
铜	下灰固化车间西南角	0.37	μg/L	1000	1000
锌	下灰固化车间西南角	/	μg/L	1000	1000
砷	下灰固化车间西南角	0.12L	μg/L	10	10
镉	下灰固化车间西南角	0.06	μg/L	5	5
铅	下灰固化车间西南角	5.65	μg/L	10	10
钠	下灰固化车间西南角	/	mg/L	200	200
挥发酚	下灰固化车间西南角	0.0013	mg/L	0.002	0.002
高锰酸盐指数	下灰固化车间西南角	0.5	mg/L	3.0	3.0

采样名称	采样位置/时间	检测项目	检测日期
1#	2023.03.10	2023.03.10	
2#	2023.03.10	2023.03.10	

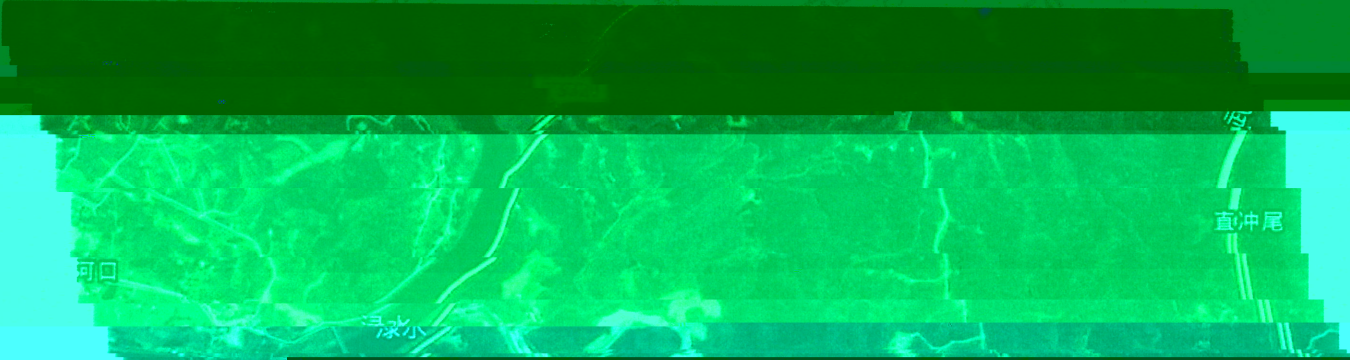


检测报告

报告编号: SENT25021205-1,

第8页 共8页

附图: 采样点位示意图



时 间: 2025.05.16 15:50

时 间: 2025.05.16 15:50

地 址: 深圳市宝安区

地 址: 深圳市宝安区

地下水采样

报告结束