



检测报告

TEST REPORT

报告编号 RBS2208222
REPORT NO.

项目名称 浙江华川深能环保有限公司无组织废气检测
NAME OF SAMPLE

委托单位 浙江华川深能环保有限公司
CUSTOMER

报告编制日期 2022年8月29日
REPORT DATE

浙江瑞博思检测科技有限公司

Zhejiang Ruibosi Testing Technology Co., Ltd.



声 明



- 一、本报告无批准人签名，或涂改，或未加盖本公司红色检验检测专用章及其骑缝章均无效；
- 二、本报告部分复制，或完整复制后未加盖本公司红色检验检测专用章均无效；
- 三、未经同意本报告不得用于广告宣传；
- 四、由委托方采样送检的样品，本报告只对来样负责；
- 五、委托方若对本报告有异议，请于收到报告之日起十五天内向本公司提出。
- 六、未盖 CMA 标识的报告，仅作为数据参考、科研教学或其他内部质量控制等之用。

浙江瑞博思检测科技有限公司
地址：浙江省杭州市西湖区三墩镇
金蓬街 366 号 2 幢 503 室
邮编：310012
电话：0571-87967302
传真：0571-87962005



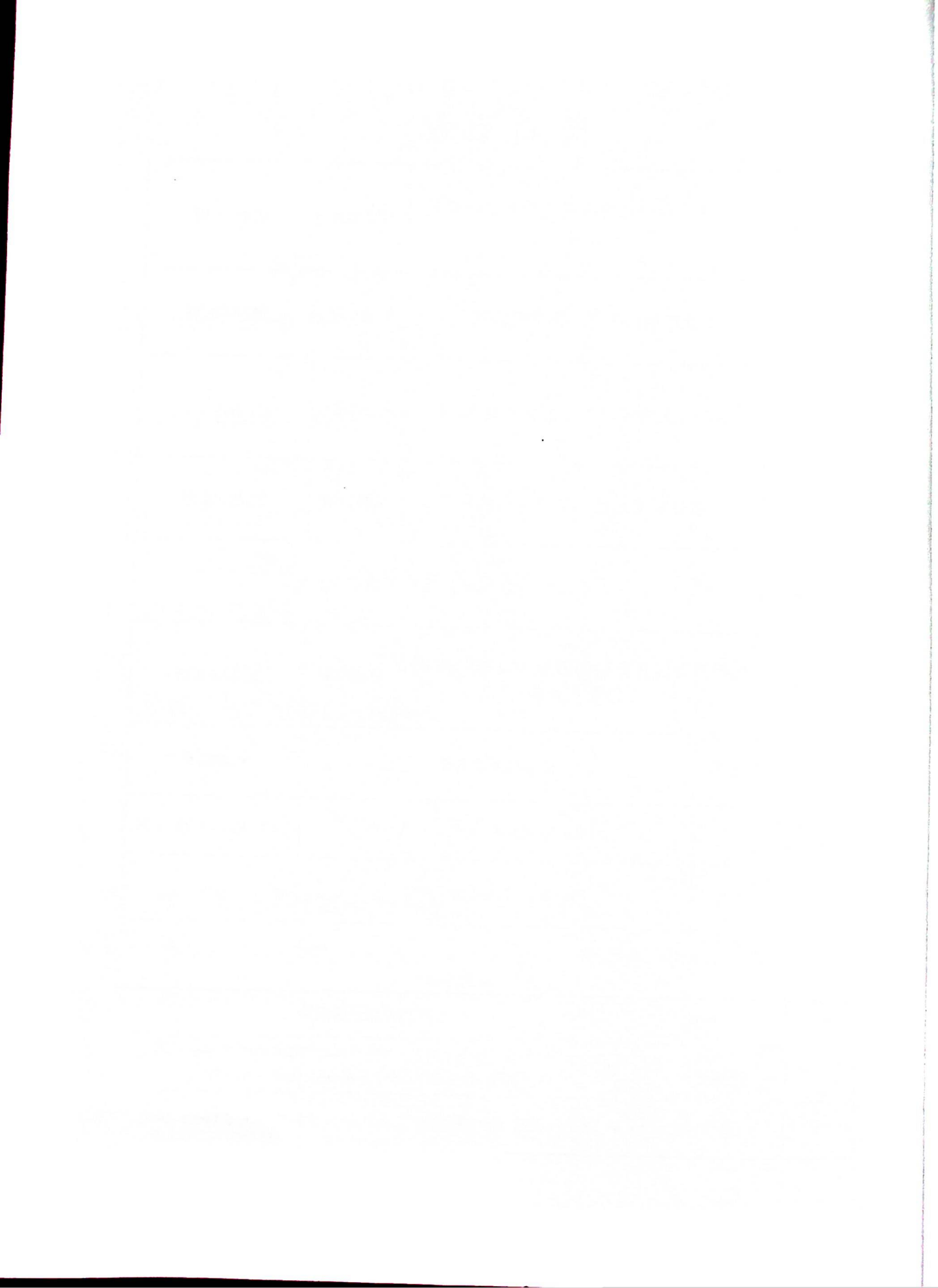
检测信息

项目名称	浙江华川深能环保有限公司无组织废气检测		检测类别	委托检测
委托单位	浙江华川深能环保有限公司		委托日期	2022.08.24
委托单位地址	浙江省义乌市赤岸镇报国西路22号		样品类别	废气
采样单位	浙江瑞博思检测科技有限公司		采样日期	2022.08.25
采样地点	浙江省义乌市赤岸镇报国西路22号			
分析地点	杭州西湖区青蓝科创园D座2号楼东侧5楼实验室		分析日期	2022.08.25
检测仪器及编号	序号	仪器型号及名称		仪器编号
	1	MH1200-16代 大气采样仪		B25、B27、B29、B30
	2	752 紫外可见分光光度计		A92

一、检测方法依据：见表1。

表1 检测方法

序号	项目	检测依据及标准号
1	硫化氢	亚甲基蓝分光光度法 《空气和废气监测分析方法》 (第四版 增补版) 国家环境保护总局 (2007年)
2	臭气浓度	空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法 GB/T 14675-1993



二、厂界无组织废气检测结果：见表2。

表2 厂界无组织废气检测结果

采样 点位	采样 时间	样品编号	硫化氢 (mg/m ³)	臭气浓度 (无量纲)
厂界东	16:10	RBS2208222-0825-Q-2-1	0.005	<10
厂界南	16:10	RBS2208222-0825-Q-3-1	<0.001	<10
厂界西	16:10	RBS2208222-0825-Q-4-1	<0.001	<10
厂界北	16:10	RBS2208222-0825-Q-5-1	<0.001	<10

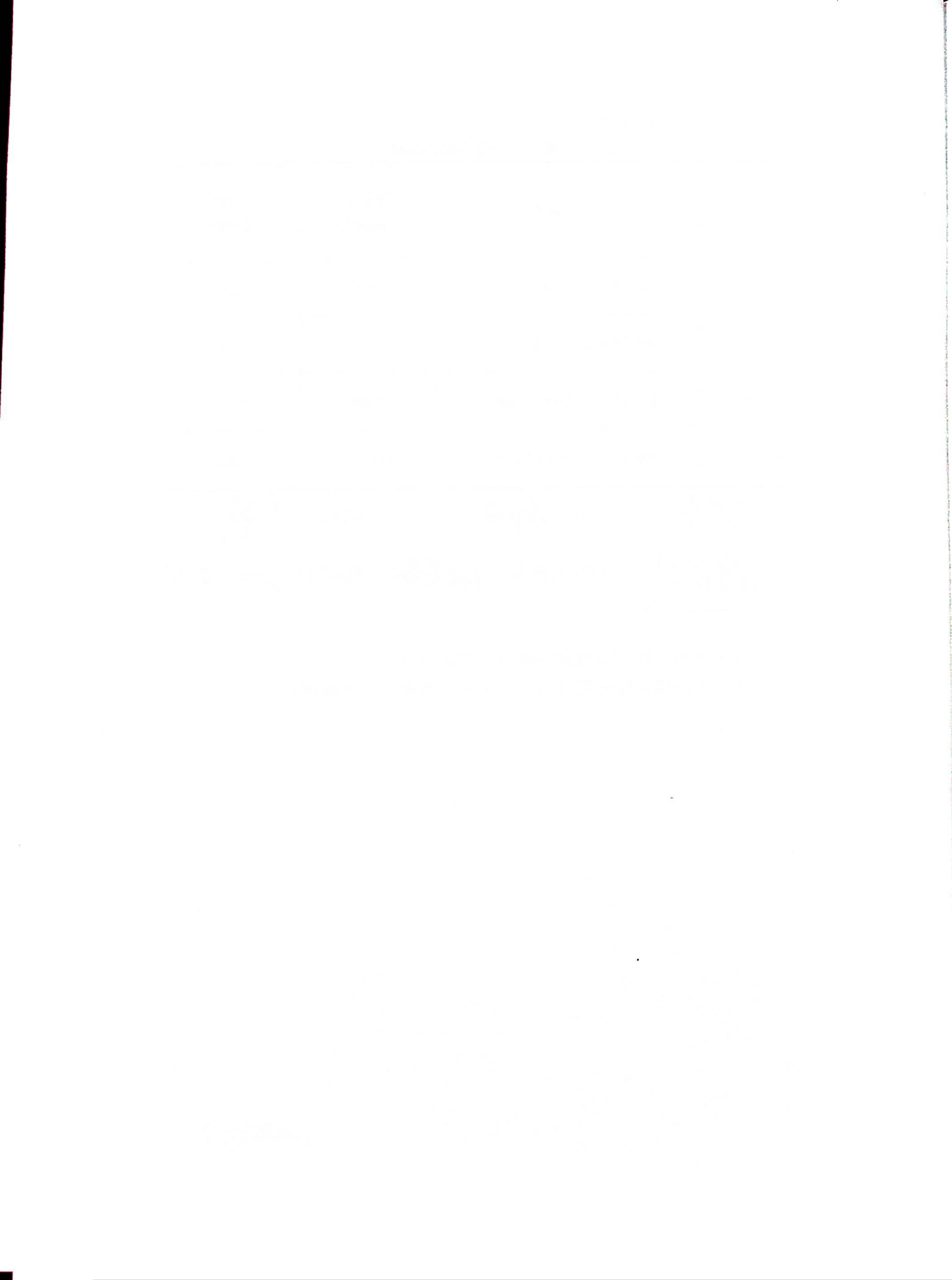
报告编制：魏莹 校核：李红晓 审核：李静
批准人：傅德利 批准人职务：部门负责人 批准日期：2022.8.29

以下空白

附件一：厂界无组织采样期间气象参数同步测定情况。

附件二：浙江华川深能环保有限公司无组织废气检测点位示意图。

科技
专用



附件一

厂界无组织采样期间气象参数同步测定情况

采样日期	采样时间	风向	风速(m/s)	气温(°C)	气压(kPa)	天气状况
08.25	16:10	北	1.3	35.7	100.09	晴

附件二

浙江华川深能环保有限公司无组织废气检测点位示意图



○：厂界无组织废气检测点

有限公司
Jian