



181112052297

# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号 RBS2301167  
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 2023年1月15日  
REPORT DATE

浙江瑞博思检测科技有限公司

Zhejiang Ruibosi Testing Technology Co., Ltd.



## 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	2023.01.01
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	2023.01.13
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	2023.01.13
检测仪器 及编号	序号	仪器型号及名称		仪器编号
	1	2050 型 空气/智能 TSP 综合采样器(电子流量计)		B11、B12、B13
	2	MH1200-16 代 大气采样仪		B24
	3	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	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
2	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)

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 日期	采样 时间	样品编号	硫化氢 (mg/m <sup>3</sup> )	臭气浓度 (无量纲)
厂界东	01.13	10:30	RBS2301167-0113-Q-1-1	<0.001	<10
厂界南	01.13	10:30	RBS2301167-0113-Q-2-1	<0.001	<10
厂界西	01.13	10:30	RBS2301167-0113-Q-3-1	<0.001	<10
厂界北	01.13	10:30	RBS2301167-0113-Q-4-1	<0.001	<10

报告编制：魏彬

校核：邱晓

审核：李静

批准人：傅彬

批准人职务：技术负责人 批准日期：2023.1.15

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。

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(℃)	气压(kPa)	天气状况
01.13	10:30	西北	1.3	4.2	102.16	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



○：厂界无组织检测点位