



161112051891

# 检测报告

TEST REPORT

一季度锅炉烟气常规

浙求实监测（2020）第 0340004 号

项目名称 NAME OF SAMPLE	委托检测
委托单位 CUSTOMER	浙江华川深能环保有限公司



浙江求实环境监测有限公司

ZheJiang QiuShi Environmental monitoring Co.,Ltd.



# 说 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。

浙江求实环境监测有限公司

地址：杭州市钱塘新区 6 号大街 260 号 16 幢六层

邮编：310018

电话：0571-56231678

传真：0571-56231680

环  
境  
监  
测  
1980

样品类别: 废气 检测类别: 委托检测委托方: 浙江华川深能环保有限公司 委托日期: 2020.03.23采样方: 浙江求实环境监测有限公司 采样日期: 2020.03.25采样地点: 浙江华川深能环保有限公司 检测日期: 2020.03.25-03.27检测地点: 浙江华川深能环保有限公司、浙江求实环境监测有限公司(杭州市钱塘  
新区6号大街260号16幢六层)

## 检测方法依据

序号	项目	检测分析及标准号
1	颗粒物	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017
2	二氧化硫	固定污染源废气 二氧化硫的测定 定电位电解法 HJ 57-2017
3	氮氧化物	固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法 HJ 693-2014

执行标准: /

检测结果:

## (1) 废气

测点名称	2#垃圾焚烧炉排放口		
净化设备	SNCR+半干法脱硫+活性炭吸附+干法脱硫+布袋除尘+湿法脱硫+SCR		
燃料类别	生活垃圾		
排气筒高度 (m)	80		
烟气温度 (°C)	154	154	154
含湿量 (%)	17.7	17.9	17.7
烟气流速 (m/s)	13.2	13.3	13.5
截面积 (m <sup>2</sup> )	6.1575	6.1575	6.1575
标态废气量 (Nm <sup>3</sup> /h)	1.53×10 <sup>5</sup>	1.53×10 <sup>5</sup>	1.56×10 <sup>5</sup>
含氧量 (%)	8.6	8.8	9.5
颗粒物实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	2.6	1.9	1.4
颗粒物折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	2.1	1.6	1.2
颗粒物排放速率 (kg/h)	0.398	0.291	0.218
二氧化硫实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	<3	<3	<3
二氧化硫折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	<2	<2	<3
二氧化硫排放速率 (kg/h)	<0.459	<0.459	<0.468
氮氧化物实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	38	44	33
氮氧化物折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	31	36	29
氮氧化物排放速率 (kg/h)	5.81	6.73	5.15

注: 1、结果中“&lt;”表示未检出, 其数值为该项目检出限。

2、本报告只对本次检测结果负责。

编制: 吴银萍 审核: 张婧 批准人: 胡明利 授权签字人 批准日期: 2020.05.31

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

