



161112051891

# 检测报告

TEST REPORT

浙求实监测（2020）第 0731905 号

项目名称

委托检测

NAME OF SAMPLE

委托单位

浙江华川深能环保有限公司

CUSTOMER



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





检测结果:

## (1) 废气

测点名称	1#垃圾炉烟气排放口		
燃料类别	生活垃圾		
排气筒高度 (m)	80		
烟气温度 (°C)	157	157	156
含湿量 (%)	18.7	18.7	18.7
烟气流速 (m/s)	11.5	11.7	11.0
截面积 (m <sup>2</sup> )	6.1575	6.1575	6.1575
标态废气量 (Nm <sup>3</sup> /h)	1.31×10 <sup>5</sup>	1.34×10 <sup>5</sup>	1.26×10 <sup>5</sup>
含氧量 (%)	5.0	7.1	7.2
颗粒物实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	<1.0	<1.0	<1.0
颗粒物折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	<0.6	<0.7	<0.7
颗粒物排放速率 (kg/h)	<0.131	<0.134	<0.126
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	<2
二氧化硫排放速率 (kg/h)	<0.393	<0.402	<0.378
氮氧化物实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	28	26	23
氮氧化物折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	18	19	17
氮氧化物排放速率 (kg/h)	3.67	3.48	2.90
一氧化碳实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	26	3	5
一氧化碳折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	16	2	4
一氧化碳排放速率 (kg/h)	3.41	0.402	0.630
氯化氢实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	4.3	4.3	4.1
氯化氢折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	2.7	3.1	3.0
氯化氢排放速率 (kg/h)	0.563	0.576	0.517

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: 马苏娟 批准人: 程威 授权签字人 批准日期: 2020.07.10

\*\*\* 报告结束 \*\*\*



浙 实 监 测