



报告
委托
地
检测

沙松路 150 号
755-27135725

产业园 C 栋 401 号
w.hlq-cert.com

检测有限公司

COM

环境 与有限公司

告

编
审
签
签
签

制
核
发

(刘绍妹)

(孙雯)

(刘中柱)

发人职务

技术负责人

发日期

3 年 01 月 15 日



- 一、5
- 二、才
- 三、才
- 四、才
- 五、未
- 六、未
- 七、才
- 八、多
- 九、天
- 十、才

和智环境检测有限公司

REPORT. 检测有限公司

30 0015

报告说明

1. 检测项目：...

2. 检测标准：...

3. 检测方法：...

4. 检测地点：...

5. 检测时间：...

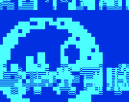
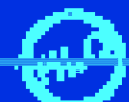
6. 检测人员：...

7. 检测仪器：...

8. 检测费用：...

9. 检测周期：...

10. 检测报告：...





深圳市惠利权环境

WWW.HLQ-CERT.COM

检测有限公司

COM

报告编号: HLQ20221212 (83) 011-5

一、任务来源

受深圳市海普瑞药业集团股份有限公司的委托，对海普瑞药业集团股份有限公司的锅炉废气进行检测。

二、项目基本信息

委托单位: 深圳市海普瑞药业集团股份有限公司

地址: 深圳市南山区松坪山郎山路21号

三、检测内容

样品来源	
采样日期	
采样人员	
检测频次	

四、检测方法、分析仪器及检出限

检测项目	分析仪器型号	检出限
氮氧化物	大流量烟尘(气)测试仪 YQ3000-D	《固定污染源废气 氮氧化物连续监测系统技术要求及检测方法》HJ 758-2015

五、评价标准

参照委托单位排污许可证(编号为: 91440300MA5D795425000120019)上规定的限值。

采样日期	2022年12月12日
采样人员	陈伟、林伟
检测频次	2023年12月12日连续检测一夜
检测方法	按照《固定污染源废气 氮氧化物连续监测系统技术要求及检测方法》HJ 758-2015
检出限	3 mg/m ³

2795425000120019 上规定的限值。



报告编号:

六、检测结果

20221212 (83) 011-5

第 3 页 共 3 页

采样点	DA003				
相关参数	2号锅炉废气排气筒				
烟气流量	燃料类型: 天然气; 锅炉功率: 2.348 t/h				
烟气流速	m/s	4.2			
烟气温度	°C	86.8			
烟气含氧量	%	5.72			
排气筒高度	m	6.5			
检测结果	检测结果				
氮氧化物	标况干烟气体积流量 *m ³ /h	实测浓度 mg/m ³	折算浓度 mg/m ³	排放速率 kg/h	排放浓度 m ³
备注: “*”表示	1349	32	39	0.043	

此项目为采样现场仪器直接读数。

报告结束

惠利权环境检测有限公司