



深圳市惠利权环

WWW.HLQ-CERT.COM



202319122787

深圳市惠利权

# 检测

报告编号：HLQ20221212

委托单位：深圳市海普瑞

地址：深圳市南山区

样品类型：锅炉废气

检测类别：委托检测

编

审

签

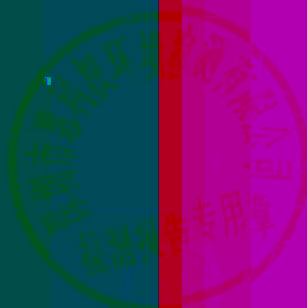
签

日

联系地址：深圳市宝安区沙井街道

邮政编码：518104

电话：0755-27111111





报告编号:

HLQ20221212 (83) 011-9

# 报告

一、实

验室地址:

深

圳市宝安区沙井街道后亭社区第三工业区 45-

二、本

公司保证检测的科学性、公正性和准确性,并

三、本

报告不得涂改、增删;无三级审核、签发人签

四、本

报告无本公司检测专用章、骑缝章、CMA 章

五、未

经本公司书面批准,不得部分复制检测报告。

六、未

经本公司同意,本检测报告不得作为商业广告

七、本

报告只对本次送样/采样检测结果负责。

八、委

托检测结果只代表检测时污染物排放状况,报

九、对

本报告有疑义,请在收到报告 10 个工作日内与

样的

样品,不受理复检。

十、本

公司对报告中的信息负责,客户提供的信息除



报告编号: HI\_Q2022

一、任务来源

受深圳市海普瑞环境检测有限公司委托, 海普瑞环境检测有限公司对深瑞集团股份有限公司的委托, 海普瑞环境检测有限公司对深瑞集团股份有限公司的

二、项目基本信息

委托单位: 深圳市海普瑞环境检测有限公司  
 地址: 深圳市南山区科技园

三、检测内容

采样方法	GB 3095-2012
采样日期	2022年05月25日
采样人员	刘浩, 魏国俊
检测频次	2022年05月25日采样一次

四、检测方法、分析仪器

检测项目	氮氧化物
氮氧化物	大流量采样器, 氮氧化物分析仪

五、评价标准

参照委托单位排污许可证, 执行《GB 3095-2012》中的限值。



报告编号: HLQ20221212 (83)

六、检测结果

采样点位	D 2号锅炉 排放口		
相关参数	天然气 炉功率: 2.348 t/h		
烟气流速 *m/s			
烟气温度 *°C			
烟气含湿量 * %			
烟气含氧量 * %			
排气筒高度 m			
检测项目	标况干 量 *m <sup>3</sup>	检测结果	
氮氧化物*	113	折算浓度 ng/m <sup>3</sup>	排放 kg/h
备注: “*”表示此项目为采样现场数据	15	19	0.01

\*\*\*报告结论\*\*\*