



深圳市惠利环境检测有限公司
WWW.HLQ-TEST.COM



202319122787

深圳市惠利环境检测有限公司

环境检测有限公司

检

报告

报告编号：HLQ20

委托单位：深圳市

地址：深圳市

检测类别：锅炉废

HLQ-5

环境检测有限公司

宝安区沙井街道沙井社区沙井路21号

检测人：伍婉琪

审核人：孙爱

签发人：刘小莹

检测日期：2023年10月25日

三期

联系地址：深圳市
邮政编码：518

电话：0755-27135725
网址：www.hlq-test.com



报告编号: HLQ20221212 (83) 011-6

第 1 页

报告说明

一、实验室地址:

深圳市宝安区沙井街道沙松路 150 号

二、本公司保证检测的科学性、公正性和

三、本报告不得涂改、增删;无三级审核

四、本报告为本公司检测专用章、骑缝章

五、未经本公司书面批准,不得部分复制

六、未经本公司同意,本检测报告不得作

七、本报告只对本次送样/采样检测结果负

八、委托检测结果只代表检测时污染物排

九、对本报告有疑议,请在收到报告 10 个

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

百通科技创新产业园 C 栋 401 号。

准确性,并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。

、签发人签字无效。

、CMA 章无效。

检测报告。

为商业广告使用。

责。

放状况,报告中所附限值标准由客户提供,仅供参考。

工作日内与本公司联系,逾期不予受理。对性能不稳定

共的信息除外。



深圳市惠利科技检测有限公司

SHENZHEN HELI TECHNOLOGY CO., LTD.

报告编号: HLQ-2022-001

一、任务来源

受深圳市宝安区应急管理局委托，对深圳市宝安区应急管理局所属的深圳市宝安区应急管理局办公楼进行室内空气质量检测。

二、项目概况

委托单位: 深圳市宝安区应急管理局

检测地点: 深圳市宝安区应急管理局办公楼

三、检测内容

检测项目	甲醛、苯、甲苯、二甲苯、TVOC、氨、氡
检测日期	2022年10月10日
检测人员	张强、李小明
检测机构	深圳市惠利科技检测有限公司

四、检测结果

检测项目	检测结果	检测标准	检测结果
氮氧化物	0.001 mg/m ³	《室内空气质量标准》GB 3095-2012	合格

五、评价结论

参照《室内空气质量标准》GB 3095-2012

检测结果符合标准要求，室内空气质量良好。

深圳市惠利权环境检测有限公司
WWW.HLQ-CERT.COM

编号: HLQ20221212 (83) 011-6

检测项目:

采样点位	DA003 2号锅炉废气
相关参数	燃料类型: 天然气 ; 锅炉
烟气流速 *m/s	4.9
烟气温度 *°C	98.6
烟气含湿量 *%	5.75
烟气含氧量 *%	6.9
排气筒高度 m	14

检测项目	检测结论		
	标况干烟气体积流量 *m³/h	实测浓度 mg/m³	排放标准
氮氧化物*	1512	36	

注: *表示此项目为采样现场仪器直接读数。

报告结束