



深圳市惠利权环境  
WHLIQUAN ENVIRONMENTAL T.



202319122787

检测有限公司  
COM

源环境检测有

制 报

报告

委托

地

检测

12 (

瑞药

区松 83) 011-5

业集团股份有限公司

坪山郎山路 21 号

编

审

签

签

签

制:

核:

发:

发人职务:

沙井街  
电话:

发日期:





报告编号: HLQ

公司

## 说明

第 1 页 共 3 页

一、实验室地址

深圳市宝安区

创新产业园 C 栋 4

二、本公司保证

并对委托单位所提

三、本报告不得

签字无效。

四、本报告无本公

01 号。

五、未经本公司

无效

提供的样品和技术资料保密。

六、未经本公司

告使用。

七、本报告只对

八、委托检测结

报告中所附限值标

九、对本报告有

与本公司联系，通

样的样品，不

十、本公司对报

准由客户提供，仅供参考。

除外。

逾期不予受理。对性能不稳定、不易留



# 深圳市惠利权环境检测有限公司

SHENZHEN HELIQUAN ENVIRONMENT TESTING CO., LTD.

报告编号:

一、任务来源

受深圳  
集团股份有

三、项目基

委托单

地址:

三、检测内

样

采

采

检

四、检测方

检测项

氮氧化

五、评价标

参照委

HLQ 0005

第 3 页 共 3 页

惠利权环境检测有限公司委托, 深圳市惠利权环境检测有限公司对深圳市海青路  
空气进行检测

惠利权环境检测有限公司

深圳市宝安区沙井街道

采样

2023年08月18日

检测: 李利军

2023年08月18日 星期六 下午

检测位置

检测编号

检测方法

检测限

HLQ 0005

《环境空气颗粒物(PM10)手工采样器技术要求》  
GB 3095-2012

3mg/m<sup>3</sup>

注: 编号为: 00000001-00000009 上的数据无效



报告编号: HLQ

六、检测结果 20221212 (83) 011-5

第 3

采样点	DA003					标准 限值
相关参数	2号锅炉废气排气筒					
烟气流速*	燃料类型: 天然气; 锅炉功率: 2.348 t/h					
烟气温度*	m/s	4.2				
烟气含氧量	%	86.8				
烟气含湿度	%	5.72				
烟气含氧量	%	6.5				
排气筒高度	m	14				
检测项目	检测结果					
	标况干烟气体积 m <sup>3</sup> /h	实测浓度 mg/m <sup>3</sup>	折算浓度 mg/m <sup>3</sup>	排放速率 kg/h	排放 m	
氮氧化物*	1349	32	39	0.043	排放浓度 g/m <sup>3</sup>	
备注: “*”表示	此项目为采样现场仪器直接读数。					
***报告结束***						

页 共 3 页

150