



深圳市惠

WWW.HLQ



20231912278

深圳

林

报告编号: HL

委托单位: 深

地 址: 深

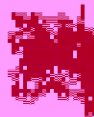
样品类型: 锅

检测类别: 委

联系地址: 海
邮政编码: 518000

环境检测有限公司
CERT. C

惠利权检测有限公司



报 告

202312 (8)

海青瑞药

南山区桂城

气

编 审 签 署 签 署

人 员 名 单
人 员 名 单
人 员 名 单
人 员 名 单

(刘超妹)
(林景)
技术负责人
日期

地址: 深圳市福田区

电话: 0755-26666666



深圳市惠
利纹环境检测有限公司

报告编号

号: HLQ202

一、实验

实验室地址:

深圳

深圳市宝安区

二、本公

司保证

三、本报

告不得

四、本报

告无本

五、未经

本公司

六、未经

本公司

七、本报

告只对

八、委托

检测结

九、对本

报告有疑

样的

样品,不

十、本公

司对报



深圳市

WWW.HLQ-CERT.COM

环境检测有限公司

HLQ-CERT.COM

报告号

HLQ02212

一、

源

011-8A

集团

市海普瑞药

份有限

二、

本信息

行检测

公司的委托，深圳市惠利权

市海普瑞

环境检测有

第一

深圳市南

业集团

限公司

深圳

三、

郎山路

股份有限公司

21号

定污染

原排气中颗粒物测定与气态

污染物采样

2023年0

8月10日

唐日文

陈健沛

2023年08月10

日采样检测

四、

分析仪器

检

分析

限

号

大流

量试

氮

测

检测

方法

五、

参

单位排污

编号为:

《固定污染源废气氮氧化物的测定

HJ693-2014

91440300279544901A001P

上的标准

限



报告编号: HLQ202212012 (83) 011-8A

六、检测结果

采样点位	DA003 2号锅炉废气排放口			
相关参数	燃料类型: 天然气; 锅炉功率: 2.348 t/h			
烟气流速 *m/s	4.9			
烟气温度 *°C	83.7			
烟气含湿量 * %	6.89			
烟气含氧量 * %	7.0			
排气筒高度 m	14			
检测项目	检测结果			
	标况干烟气量 *m³/h	实测浓度 mg/m³	折算浓度 mg/m³	排放标准
氮氧化物*	1556	19	24	1500

备注: “*”表示此项目为采样现场仪器直接读数。

报告结束