



深圳市

WWW.



20231912278

深圳

报告编号：

委托单位：

地址：

样品类型：

检测类别：

联系地
邮

发日

松路 15
55-27135

科技创
网址：w

OM

公司

环境

测

) 011

集团

山郎

限公

1号

发人职



报告编号: HLQ202212

(83) 011-11

第 1 页 共 3 页

报告说明

一、实验室地址:

深圳市宝安区沙井

后亭社区第三工业区 45 号 4 层。

二、本公司保证检测的

性、公正性和准确性,并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。

三、本报告不得涂改、

;无三级审核、签发人签字无效。

四、本报告无本公司检

用章、骑缝章、CMA 章无效。

五、未经本公司书面批

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使用。

七、本报告只对本次送

样检测结果负责。

八、委托检测结果只代

测时污染物排放状况,报告中所附限值标准由客户提供,仅供参考。

九、对本

收到报告 10 个工作日内与本公司联系,逾期不予受理。对性能不稳定、不易留

十、对

样的

样品,不受理复

十一、本

公司

对

负责,客户提供的信息除外。



报告编号

一、任务

受深

集团股份

二、项目

委托

地址

三、检测

四、检测

检测项目
氮氧化物

五、评价

参照

利权环境检测有限公司

HLO-CERT.COM

92400002

第 3 页 共 3 页

利权环境检测有限公司南湾路, 深圳市龙岗区
利权环境检测有限公司深圳市宝安区

深圳市宝安区
深圳市宝安区
深圳市宝安区

山山山山山山

利权环境检测有限公司
利权环境检测有限公司
利权环境检测有限公司

2024 年 11 月 17 日

利权环境检测有限公司

利权环境检测有限公司

利权环境检测有限公司

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

利权环境检测有限公司 (编号为: 92400002) 上检测有限公司

利权环境检测有限公司

利权环境检测有限公司

利权环境检测有限公司

利权环境检测有限公司

利权环境检测有限公司

利权环境检测有限公司

利权环境检测有限公司

利权环境检测有限公司



报告

六、

编号: HLO-CERT-2018-001

检测结果

采样

相关参

烟气流

烟气温

烟气含

烟气含

排气筒

检测项

氮氧化

备注

主: “*”表

