



2015190180U

SAL 索奥检测

深圳市索奥检测技术有限公司

# 检 测 报 告

报告编号: R20130887

项目名称: 工业废气

委托单位: 深圳领威科技有限公司

受测单位: 深圳领威科技有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2020年03月30日

深圳市索奥检测技术有限公司 (检验检测专用章)



## 报告说明

- 一、本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章、签发人签字无效。
- 二、本报告涂改、增删无效。
- 三、本报告只对采样/送检样品检测结果负检测技术责任,且仅代表采样时段内生产工况负荷下的检测结果。
- 四、对送检样品,报告仅对送检样品负责。
- 五、报告中所附限值标准均由委托方/受检方提供,仅供参考。
- 六、本报告未经同意不得作为商业广告使用。
- 七、除客户特别申明并支付样品管理费,所有超过标准规定有效期的样品均不再做留样。
- 八、未经本公司书面批准,不得部分复制检测报告。
- 九、对本报告有异议,请在收到报告 15 天内与本公司联系。

### 本公司通讯资料:

联系地址: 深圳市宝安区西乡固戍东方建富愉盛工业园第 10 栋 3 楼

邮政编码: 518126

电话: 400-0088-208 0755-33503707

传真: 0755-33668001

网 址: www.sal-cn.com

编 写: 廖瑞瑞

签 发: 李同坤

审 核: 李秋萍

签发人职务/职称: 高级工程师 工程师 主管

签发日期: 2020 年 03 月 30 日

### 一、任务来源

委托单位: 深圳领威科技有限公司

地址: 深圳市龙华新区龙华街道清湖社区龙观东路 43 号

联系人: 罗经理

联系电话: 13088838578

### 二、污染源基本情况

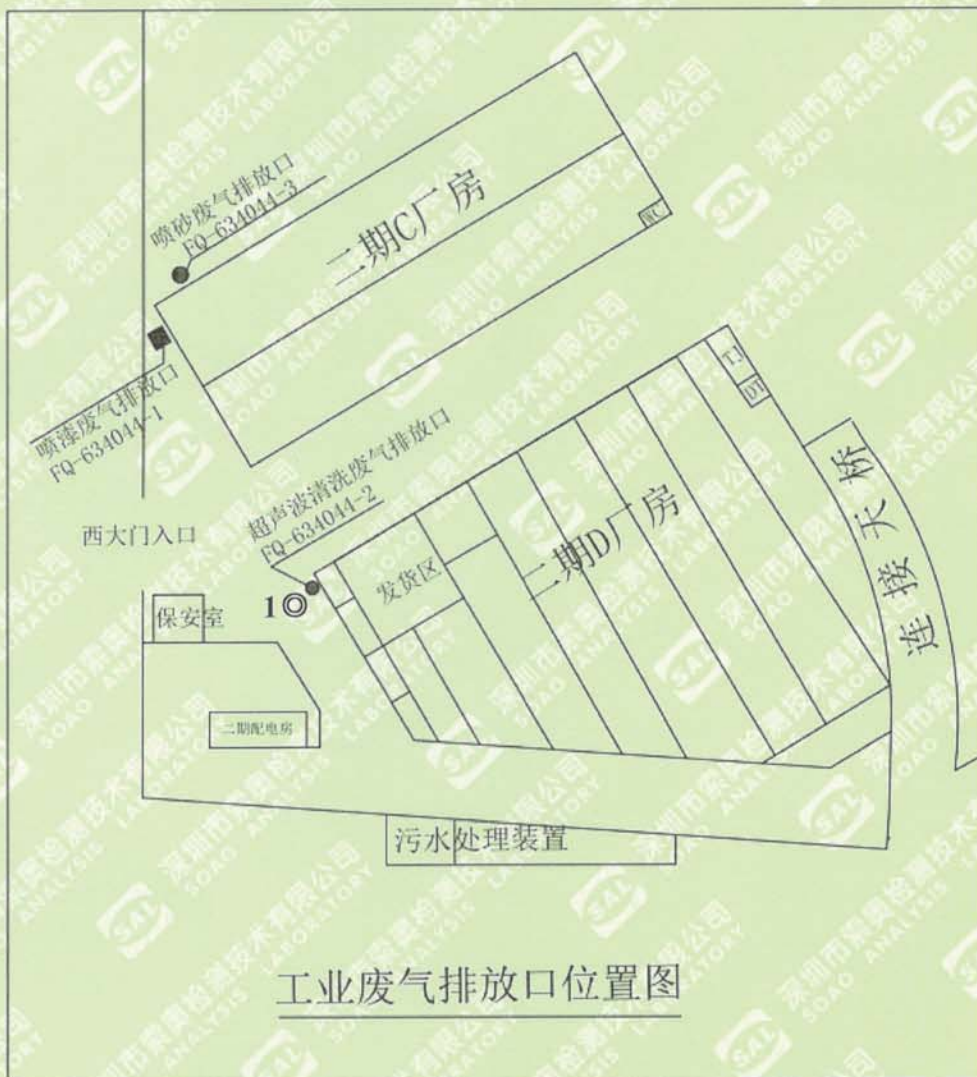
地址	深圳市龙华新区龙华街道清湖社区龙观东路 43 号					
联系人	罗经理	联系电话			13088838578	
<b>废气排放基本情况</b>						
序号	排放口名称及编号	是否规范设置	排放去向	每天生产运行时间(小时)	采样时是否生产	环保设施是否运行
1	DA003 工业废气排放监测口	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	11 米高空排放	7	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
注: 每天生产运行时间信息由委托单位提供; 现场排放口编号与排污许可证上排放口编号不一致。						

### 三、检测内容

采样方法依据	《固定源废气监测技术规范》(HJ/T 397-2007) 《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》(GB/T 16157-1996)		
采样时间	2020 年 03 月 18 日		
采样人员	熊阳生、彭天宇		
样品编号	20130887-K002	样品状态描述	密闭、完好
样品编号	20130887-K003	样品状态描述	密闭、完好
检测时间	2020 年 03 月 18 日~2020 年 03 月 24 日		
检测频次	2020 年 03 月 18 日抽样检测一次		

(本页以下空白)

检测布点及示意图 (表示方式: 废气⊙):



#### 四、 检测方法、人员、分析仪器及检出限

检测因子	分析仪器型号	检测方法	方法检出限	分析人员
硫酸雾	ICS-1500 离子色谱	固定污染源废气 硫酸雾的测定 离子色谱法 HJ 544-2016	0.2mg/m <sup>3</sup>	罗日丽
氯化氢	ICS-Aquion 离子色谱	环境空气和废气 氯化氢的测定 离子色谱法 HJ 549-2016	0.2mg/m <sup>3</sup>	罗日丽

#### 五、 评价标准

参照委托单位排污许可证编号为 4403022016000009 (排口编号: FQ-634044-2) 上的标准限值。

## 六、 检测结果

采样点位	样品编号	检测因子	检测结果					达标情况
			排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	排放速率 (kg/h)	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)	
DA003 工业废气排放监测口	20130887-K002	硫酸雾	ND	4154	—	35	3.50×10 <sup>-1</sup>	达标
	20130887-K003	氯化氢	2.94		1.22×10 <sup>-2</sup>	100	5.65×10 <sup>-2</sup>	达标

说明: 检测结果小于检出限或未检出以“ND”表示; 标注“—”表示检测结果低于检出限, 排放速率无需计算。

## 七、 评价结论

深圳领威科技有限公司 DA003 工业废气排放监测口中污染物排放均达标。

报告结束