



SAL 索奥检测

副本  
编号 01

深圳市索奥检测技术有限公司

# 检测 报告

报告编号: R19171199

样品类型: 厂界噪声

委托单位: 珠海醋酸纤维有限公司

受检单位: 珠海醋酸纤维有限公司

受检单位地址: 珠海市高栏港经济区精细化工区  
化联三路9号

检测类别: 委托检测

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、本报告不得涂改、增删。
- 三、本报告只对采样/送检样品检测结果负检测技术责任,委托检测结果只代表检测时客户提供的生产工况。
- 四、本报告未经同意不得作为商业广告使用。
- 五、除客户特别申明并支付样品管理费,所有超过标准规定失效期的样品均不再做留样。
- 六、未经本公司书面批准,不得部分复制检测报告。
- 七、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 0755-36504251

传真: 0755-33668001

网 址: www.sal-cn.com

编 写: 姚 琼

签 发: 杨 万 斌

审 核: 吴 柳

签发人职务/职称: 高级工程师 工程师 主管

签发日期: 2019 年 04 月 02 日

## 一、检测信息

委托单位	珠海醋酸纤维有限公司
受检单位	珠海醋酸纤维有限公司
受检单位地址	珠海市高栏港经济区精细化工区化联三路9号
检测类别	委托检测
采样日期	2019/03/30
检测日期	2019/03/30
检测人员	刘江涛、李林东
采样依据	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)
排放标准依据	参照客户提供粤环审[2014]111号环评批复要求。

## 二、检测内容

序号	检测类型	检测点位	检测因子	检测频次
1	噪声	东北、东南、西南、西北 厂界噪声	Leq dB (A)	昼间、夜间各检测1次

备注: 以上检测点位由客户委托指定。

## 三、检测方法、检出限及设备信息

类型	检测项目	检测标准(方法)名称及编号(含年号)	分析仪器型号	方法检出限
物理因素	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	多功能声级计 AWA5688	28~133dB (A)

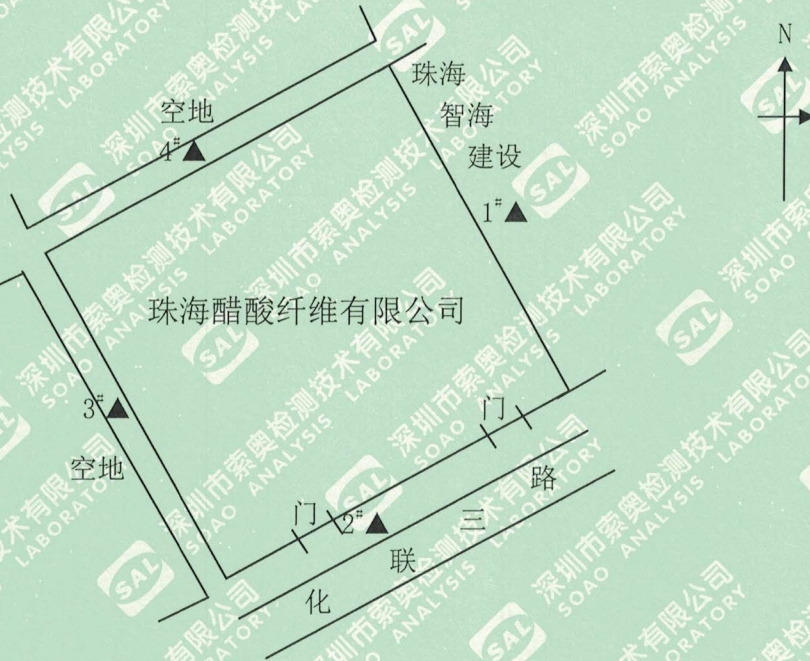
## 四、检测结果

### 4.1 噪声(厂界噪声)检测结果

环境检测条件: 无雨、无雪、无雷电, 风速 1.4~1.8m/s

序号	采样点位	测量值 dB(A)	
		昼间 Leq	夜间 Leq
1	厂界东北外1米 (1#▲)	61.2	51.9
2	厂界东南外1米 (2#▲)	57.4	47.4
3	厂界西南外1米 (3#▲)	56.9	46.8
4	厂界西北外1米 (4#▲)	62.4	52.3
工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008 3类		65	55

附: 噪声监测点位示意图 (表示方式: 噪声▲) (示意图不成比例)



报告结束

