



202119002367

SAL 索奥检测

检测 报 告

报告编号: R26320606

检测对象: 工业废水

委托单位: 深圳市华生元基因工程发展有限公司

受检单位: 深圳市华生元基因工程发展有限公司

受检单位地址: 深圳市南山区科技中一路7号

检测类别: 委托检测(送样)

深圳市索奥检测技术有限公司



报告说明

- 一、本报告无本公司检验检测专用章(含骑缝位置)、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: 深圳市宝安区西乡街道龙腾社区润东晟工业区 10 栋 3 层

邮政编码: 518126

电话: 400-0088-208 0755-33503707

传真: 0755-33668001

网 址: www.sal-cn.com

编

制:

唐兴峰

签

发:

陈勇

审

核:

张亮

签发日期:

2026 年 01 月 21 日

一、检测信息

委托单位	深圳市华生元基因工程发展有限公司
受检单位	深圳市华生元基因工程发展有限公司
受检单位地址	深圳市南山区科技中一路7号
检测类别	委托检测(送样)
分析人员	丘平
标准限值依据	参照委托方提供编号为: 91440300279328539P001Q 排污许可证限值。

二、检测内容

序号	检测对象	样品信息	样品性状	检测项目	样品来源
1	工业废水	DW003 污水排放口 (样品编号: 26010806-S01)	微黄、无味、无浮油、清	乙腈	送样

备注: 以上送检样品相关信息、样品性状由委托方提供。

三、检测方法、检出限及设备信息

检测对象	检测项目	检测标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	方法检出限	仪器名称、型号及编号
工业废水	乙腈	水质 乙腈的测定 吹扫捕集/气相色谱法 HJ 788-2016	0.1mg/L	GC-2014C 气相色谱仪 FX001-16

备注: 以上仪器设备均为我司自有资产, 不存在租用借用情况。

(本页以下空白)

四、检测结果

4.1 工业废水送检样品检测结果表

接样日期:2026/01/12			检测日期: 2026/01/12 至 2026/01/14			
样品信息	样品编号	样品状态	检测项目	检测结果	标准限值	单位
送样 (DW003 污水排放口 (样品编号: 26010806-S01))	SB001	液体	乙腈	0.1L	3.0	mg/L

备注: 1. 以上送检样品信息由委托方提供; 2. 检测结果小于检出限或未检出以“检出限+L”表示。

报告结束

索奥检测有限公司