



230712050105

No HJD010534-2

检测报告



项目名称： 罗赛洛（大安）明胶有限公司环境监测项目

委托单位： 罗赛洛（大安）明胶有限公司

检测类别： 委托检测

样品类别： 废水

吉林省同盛检测技术有限公司

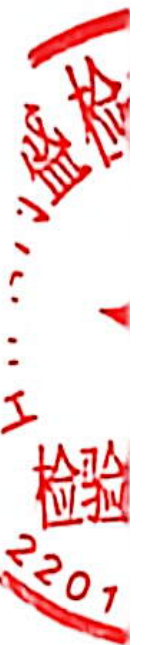


CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

声 明

1. 报告无“检验检测专用章”无效。
2. 报告复印须全部复印使用，非全部复印使用无效。
3. 复印报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
4. 报告无制表、审核、签发人签字无效。
5. 报告涂改无效。
6. 对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出，逾期不予受理。
7. 样品由委托方提供时，检测结果仅适用于客户提供的样品。
8. 未经本机构同意，该检测报告不得用于商业性宣传。
9. 报告封皮及声明均为报告内容。



吉林省同盛检测技术有限公司

地址：长春市净月开发区临河街净月牛耳街一期 4#楼 302 号

电话：0431-89185999



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

检测报告

一、项目概况

项目名称	罗赛洛（大安）明胶有限公司环境监测项目		
项目所在地	吉林省大安市安北街 5 号	检测类别	委托检测
委托单位	罗赛洛（大安）明胶有限公司	联系人	李赫
通讯地址	吉林省大安市安北街 5 号	联系方式	15943636678
委托日期	2026 年 01 月 05 日	检测方式	采样检测

二、样品信息

样品类别	废水	采样人员	张春生、田唯
采样日期	2026 年 01 月 18 日	样品数量	3 件
检测日期	2026 年 01 月 18 日-01 月 26 日	样品编号	HJD010534S1-S3
样品状态描述	无色、微浊、无异味		

三、检测项目分析及使用仪器

样品类别	检测项目	检测依据	主要仪器名称	仪器编号
废水	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	PWN125DZH 型 电子天平	YQ-044
	五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量 BOD ₅ 的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	BSP-250 型 生化培养箱	YQ-035
	磷酸盐	水质 无机阴离子(F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻) 的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	CIC-D100 型 离子色谱仪	YQ-002
	硫化物	水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法 HJ 1226-2021	UV-5500 型 紫外可见分光光度计	YQ-003
	动植物油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	JKY-2B 型红 外光度测油仪	YQ-004




四、检测结果

样品编号/监测点位	采样日期	检测项目	检测结果			单位
			第一次	第二次	第三次	
HJD010534S1-S3 DW001 总排放口	2026 年 01 月 18 日	悬浮物	49	47	46	mg/L
		五日生化需氧量	4.8	4.6	4.9	mg/L
		磷酸盐	0.051L	0.051L	0.051L	mg/L
		硫化物	0.01L	0.01L	0.01L	mg/L
		动植物油类	0.06L	0.06L	0.06L	mg/L

注：“L”代表低于方法检出限。



制表人	审核人	签发人	
张瑞亮	王柳	张瑞亮	