



吉林省金辉检验检测技术有限公司

*Jilin Province Jinhui Inspection and Testing Technology Service Co*



160712050251

JHJC-501-201912-028

# 检 测 报 告

Test Report

报告名称：吉林省林海雪原酿酒有限责任公司水质检测  
报告

委托单位：吉林省林海雪原酿酒有限责任公司

吉林省金辉检验检测技术有限公司

二〇一九年十二月二十四日



## 注意事项及说明

1. 报告未加盖“吉林省金辉检验检测技术服务有限公司”公章及骑缝章无效。
2. 本报告须经三级审核后有效，无审核、授权签字人签字无效。
3. 本检测结果只对本次检测有效。
4. 本检测结果涂改无效。
5. 未经本单位批准，不得复制检测报告。
6. 对本检测结果有异议，请于收到报告之日起七日内向检测单位提出，逾期不予受理。

吉林省金辉检验检测技术服务有限公司

联系电话：0439-6880088

地址：吉林省白山市抚松县鹿鸣街鸿运小区 2 号门市



## 一、项目说明：

2019年12月2日，吉林省金辉检验检测技术服务有限公司对吉林省林海雪原酿酒有限责任公司污水进行了检测。

## 二、检测项目：

(一) 废水检测项目为：色度、总磷、总氮、化学需氧量、PH、氨氮、五日生化需氧量、悬浮物 8 项；

## 三、样品类别：污水

采样日期	采样地点	样品状态	包装材质
2019.12.2	吉林省林海雪原酿酒有限责任公司污水处理站污水口	无色透明	玻璃瓶×2 PVC×1

## 四、检测结果

执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996) 中一级排放标准。

(mg/L)

样品序号	检测项目	分析结果	执行标准 GB8978-1996
污水口	COD <sub>Cr</sub>	68	100
	PH	7.21	6~9
	BOD <sub>5</sub>	10	20
	氨氮	3	15
	总磷	5	---
	总氮	37	---
	SS	18	70
	色度	40	50

注：“L”为低于检出限

## 五、水质检测标准方法名称及检出限

序号	项目	国标号	方法名称
1	COD <sub>Cr</sub>	HJ/T 399-2007	水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法
2	PH	GB/T 6920-1986	水质 PH 值的测定 玻璃电极法
3	SS	GB/T 11901-1989	水质 悬浮物的测定 重量法
4	BOD <sub>5</sub>	HJ 505—2009	水质 五日生化 需氧量 BOD <sub>5</sub> 的测定 稀释与接种法
5	NH <sub>3</sub> -N	HJ535-2009	水质 氨氮的测定 纳氏试剂比色法
6	色度	GB/T 11903-1989	水质 色度的测定
7	总磷	GB/T 11893—1989	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法
8	总氮	HJ636-2012	水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法

(以下空白)

本报告共三页不含首页

审核人: 赵素生

审定人: 孙丹

授权签字人: 张彦军

吉林省金辉检验检测技术有限公司

联系电话: 0439-6880088

签发日期: 2019年12月20日