

2020.1.20

出口水质

报告编号: CGWS2020020301



160712050061

检测报告

TEST REPORT

委托单位: 长春市串湖污水处理厂

样品类别: 水和废水

吉林省世翔环境科技有限公司

The Jilin Province Shixiang Environmental Technology Co., LTD



注 意 事 项

Note

1. 报告未加盖本公司计量认证章、检验检测章和骑缝章无效
Without the company's metrological certification seal, inspection and inspection seal and riding seal invalid.
2. 未经本机构批准, 不得部分复制本报告。
This report can't be copied without paper permission of the center.
3. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
The report having no Preparer's, no checker's, and no approver's signature is invalid.
4. 报告涂改无效。
The report altered is invalid.
5. 对报告有异议, 在收到报告之日起 15 日内, 向本单位或上级主管部门申请复验, 逾期不申请的, 视为认可检测报告。
If you have a objection to the report, after receiving the report within 15 days from the date please apply for re-analysis to this unit or superior departments, if no apply, the report is recognized .
6. 本公司仅对报告中受检批次样品检测结果负责。
The company is only responsible for the test results of the inspected batch samples in the report.

吉林省世翔环境科技有限公司

The Jilin Province Shixiang Environmental Technology Co., LTD

地址: 长春市高新开发区北湖科技开发区盛北大街 3333 号北湖科技园产业二期 E13 栋 201、301

邮编: 130000

电话: +86-0431-81907440



一、检测基本信息

委托/送检单位	长春市串湖污水处理厂
项目名称	长春市串湖污水处理厂项目
联系人及电话	贾国元 18143027353
样品类型	废水
样品性状	透明、无色、无异味、无浮油
采样人员	徐军强
采样日期	2020年1月20日
检测日期	2020年1月20日-2020年2月3日

二、分析及分析仪器

检测项目	检测依据	仪器名称及型号	设备编号
烷基汞	GB/T 14204-1993 水质 烷基汞的测定气相色谱法	气相色谱仪 GC9790	IE-09
动植物油类	HJ 637-2018 水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法	红外测油仪 OIL-8	IE-11
石油类	HJ 637-2018 水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法	红外测油仪 OIL-8	IE-11
砷	HJ 694-2014 水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法	原子荧光光谱仪 AFS-230E	IE-26
汞	HJ 694-2014 水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法	原子荧光光谱仪 AFS-230E	IE-26
铅	GB/T 7475-1987 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法	原子吸收分光光度计 TAS-990	IE-33
镉	GB/T 7475-1987 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法	原子吸收分光光度计 TAS-990	IE-33
阴离子表面活性剂	GB/T 7494-1987 水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法	紫外分光光度计 UV5100	IE-25
五日生化需氧量	HJ 505-2009 水质 五日生化需氧量 (BOD ₅) 的测定 稀释与接种法	生化培养箱 SPL-150	IE-14-1



三、分析结果

监测日期	采样日期	样品编号	检测项目	检测结果	执行限值	单位
污水厂出口	2020.1.20	W200120 串湖 01104	砷	0.3L	100	µg/L
		W200120 串湖 01104	汞	0.04L	1	µg/L
		W200120 串湖 01109	铅	0.01L	0.1	mg/L
		W200120 串湖 01109	镉	0.001L	0.01	mg/L
		W200120 串湖 01106	石油类	0.15	1	mg/L
		W200120 串湖 01106	动植物油类	0.11	1	mg/L
		W200120 串湖 01102	阴离子表面活性剂	0.295	0.5	mg/L
		W200120 串湖 01102	甲基汞	10L	不得检出	ng/L
		W200120 串湖 01102	乙基汞	20L	不得检出	ng/L
		W200120 串湖 01105	五日生化需氧量	4.1	10	mg/L

注: 检测结果中“L”表示低于分析方法检出限, 即该项目未检出。

—————以下空白—————

编制:

2020年2月3日

审核:

2020年2月3日

授权签字人:

2020年2月3日

吉林省世翔环境科技有限公司