



182503130214

正本

NO: DLRHY-HJ2023-380

# 检验检测报告



项目名称: 大理州中医医院污水检测

委托单位: 大理州中医医院

检测类别: 医院污水委托检测

报告日期: 2023年02月09日

大理州仁和源健康咨询有限公司





正本



一、项目情况

委托单位	大理州中医医院		
委托单位地址	下关镇龙溪路 26 号		
联系人	李毕忠	联系电话	13577880350
监测单位	大理州仁和源健康咨询有限公司		
监测单位地址	大理创新工业园区颐苑路 70 号		
联系人	杨流松	联系电话	13312788088
委托日期	2021. 10. 01		
采样日期	2023. 02. 01	样品分析日期	2023. 02. 01~ 2023. 02. 04
检测项目	悬浮物、化学需氧量、粪大肠菌群		

二、样品情况

样品类型	污水	采样地点	污水排放口
样品编号	WS-2023-38-401	样品状态	感官描述：黄、微刺鼻、微浑、无油膜
	WS-2023-38-402		感官描述：黄、微刺鼻、微浑、无油膜
	WS-2023-38-403		感官描述：黄、微刺鼻、微浑、无油膜
样品数量	500mL×6	采样类型	等比例混合采样
采样时间	2023 年 02 月 01 日	采样人员	刘洋、阳境元、杜福虎
接样时间	2023 年 02 月 01 日	接样人员	赵艳
采样依据	《污水监测技术规范》HJ 91.1-2019		





三、检测方法、分析仪器、分析人员及检出限

检测项目	检测方法依据、标准代号及名称	主要检测仪器设备型号及名称	方法检出限或最低检出浓度	检测人员
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB11901-1989	分析天平 AL104-01 (RHY038)	---	赵慧菊
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ828-2017	标准 COD 消解器	4mg/L	李钰
粪大肠菌群	《医疗机构水污染物排放标准》 GB18466-2005 附录 A	电热恒温培养箱 (DHP-9150B、RHY088)、 生物安全柜 (BSC-110022、RHY107)	---	徐守良



DLRHY-HJ2023-380

第 2 页 共 3 页

四、水质检测结果

采样位置	采样时间	样品编号	项 目	
			悬浮物	化学需氧量
单位			mg/L	MPN/L
污水排放口	11:33	WS-2023-50-401	16	87
	14:39	WS-2023-50-402	14	83
	16:58	WS-2023-50-403	18	73
日均值			16	81
预处理标准			60	250
				粪大肠菌群
				1.2×10 <sup>2</sup>
				70
				40
				77
				5000



正本



备注：所检测项目参考《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表2中排放限值的预处理标准。

编制：田英 签字：田英 日期：2023年2月9日

校核：杨汝伟 签字：杨汝伟 日期：2023年2月9日

审核：杨彦国 签字：杨彦国 日期：2023年2月9日

批准：王晓丽 签字：王晓丽 日期：2023年2月9日

.....报告结束.....





182503130214

正本

# 检验检测报告



项目名称: 大理州中医医院污水检测

委托单位: 大理州中医医院

检测类别: 医院污水委托检测

报告日期: 2023年02月15日

大理州仁和源健康咨询有限公司





182503130214

正本

DL.RHY-HJ2023-442

第 1 页 共 3 页



## 一、项目情况

委托单位	大理州中医医院		
委托单位地址	下关镇龙溪路 26 号		
联系人	李毕忠	联系电话	13577880350
监测单位	大理州仁和源健康咨询有限公司		
监测单位地址	大理创新工业园区颐苑路 70 号		
联系人	杨流松	联系电话	13312788088
委托日期	2021.10.01		
采样日期	2023.02.09	样品分析日期	2023.02.09~ 2023.02.10
检测项目	悬浮物、化学需氧量		

## 二、样品情况

样品类型	污水	采样地点	污水排放口
样品编号	WS-2023-38-517	样品状态	感官描述: 微黄、微刺鼻、 微浑、无油膜
	WS-2023-38-518		感官描述: 微黄、微刺鼻、 微浑、无油膜
	WS-2023-38-519		感官描述: 微黄、微刺鼻、 微浑、无油膜
样品数量	500mL×6	采样类型	等比例混合采样
采样时间	2023 年 02 月 09 日	采样人员	徐镇南、杜福虎
接样时间	2023 年 02 月 09 日	接样人员	赵艳
采样依据	《污水监测技术规范》HJ 91.1-2019		



182503130214

三、检测方法、分析仪器、分析人员及检出限

检测项目	检测方法依据、标准代号及名称	主要检测仪器设备型号及名称	方法检出限或最低检出浓度	检测人员
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB11901-1989	分析天平 AL104-01 (RHY038)	---	赵慧菊
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定重铬酸盐 HJ828-2017	标准 COD 消解器	4mg/L	李钰

正本

DJRHYY-HJ2023-442

第 2 页 共 3 页

方法检出限或最低检出浓度

检测人员

四、水质检测结果

采样位置	采样时间	样品编号	项 目	
			悬浮物	化学需氧量
单位 mg/L				
污水排放口	11:26	WS-2023-38-517	12	78
	13:57	WS-2023-38-518	14	70
	16:54	WS-2023-38-519	14	62
日均值			13	70
预处理标准			60	250

检测



182503130214

正本

备注：所检测项目参考《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表2中排放限值的预处理标准。



编制：田英 签字：田英 日期：2023年2月15日

校核：杨汝伟 签字：杨汝伟 日期：2023年2月15日

审核：杨彦国 签字：杨彦国 日期：2023年2月15日

批准：王晓丽 签字：王晓丽 日期：2023年2月15日

.....报告结束.....







182503130214

正本

NO: DLRHY-HJ2023-469

# 检验检测报告



项目名称: 大理州中医医院污水检测

委托单位: 大理州中医医院

检测类别: 医院污水委托检测

报告日期: 2023年02月17日

大理州仁和源健康咨询有限公司





正本



一、项目情况

委托单位	大理州中医医院		
委托单位地址	下关镇龙溪路 26 号		
联系人	李毕忠	联系电话	13577880350
监测单位	大理州仁和源健康咨询有限公司		
监测单位地址	大理创新工业园区颐苑路 70 号		
联系人	杨流松	联系电话	13312788088
委托日期	2021. 10. 01		
采样日期	2023. 02. 13	样品分析日期	2023. 02. 13~ 2023. 02. 15
检测项目	悬浮物、化学需氧量		

二、样品情况

样品类型	污水	采样地点	污水排放口
样品编号	WS-2023-38-569	样品状态	感官描述：黄、微刺鼻、微浑、无油膜
	WS-2023-38-570		感官描述：黄、微刺鼻、微浑、无油膜
	WS-2023-38-571		感官描述：黄、微刺鼻、微浑、无油膜
样品数量	500mL×6	采样类型	等比例混合采样
采样时间	2023 年 02 月 13 日	采样人员	李钰、杜福虎
接样时间	2023 年 02 月 13 日	接样人员	赵艳
采样依据	《污水监测技术规范》HJ 91.1-2019		



182503130214

## 三、检测方法、分析仪器、分析人员及检出限

正本

DLRHY-HJ2023-469

第 2 页 共 3 页

检测项目	检测方法依据、标准代号及名称	主要检测仪器设备型号及名称	方法检出限或最低检出浓度	检测人员
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB11901-1989	分析天平 AL104-01 (RHY038)	---	赵慧菊
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定重铬酸盐 HJ828-2017	标准 COD 消解器	4mg/L	李钰

## 四、水质检测结果

采样位置	采样时间	样品编号	项 目	
			悬浮物	化学需氧量
单位				
污水排放口	10:53	WS-2023-38-569	12	112
	13:38	WS-2023-38-570	14	83
	15:58	WS-2023-38-571	14	91
日均值			13	95
预处理标准			60	250





182503130214

正本

备注：所检测项目参考《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表2中排放限值的预处理标准。



编制：田英 签字：田英 日期：2023年2月17日

校核：杨汝伟 签字：杨汝伟 日期：2023年2月17日

审核：杨彦国 签字：杨彦国 日期：2023年2月17日

批准：王晓丽 签字：王晓丽 日期：2023年2月17日

.....报告结束.....



正本

NO: DLRHY-HJ2023-559



182503130214

# 检验检测报告



项目名称: 大理州中医医院污水检测

委托单位: 大理州中医医院

检测类别: 医院污水委托检测

报告日期: 2023年02月27日

大理州仁和源健康咨询有限公司





182503130214

正本

DLRHY-HJ2023-559

第 1 页 共 3 页

## 一、项目情况

委托单位	大理州中医医院		
委托单位地址	下关镇龙溪路 26 号		
联系人	李毕忠	联系电话	13577880350
监测单位	大理州仁和源健康咨询有限公司		
监测单位地址	大理创新工业园区颐苑路 70 号		
联系人	杨流松	联系电话	13312788088
委托日期	2021.10.01		
采样日期	2023-02-22	样品分析日期	2023-02-22~ 2023-02-23
检测项目	悬浮物、化学需氧量		

## 二、样品情况

样品类型	污水	采样地点	污水排放口
样品编号	WS-2023-38-705	样品状态	感官描述：黄、微刺鼻、 浑浊、无油膜
	WS-2023-38-706		感官描述：黄、微刺鼻、 浑浊、无油膜
	WS-2023-38-707		感官描述：黄、微刺鼻、 浑浊、无油膜
样品数量	500mL×6	采样类型	等比例混合采样
采样时间	2023 年 02 月 22 日	采样人员	阳境元、杜福虎
接样时间	2023 年 02 月 22 日	接样人员	赵艳
采样依据	《污水监测技术规范》HJ 91.1-2019		



三、检测方法、分析仪器、分析人员及检出限

182503130214

DLRHY-HJ2023-559

第 2 页 共 3 页

正本



检测项目	检测方法依据、标准代号及名称	主要检测仪器设备型号及名称	方法检出限或最低检出浓度	检测人员
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB11901-1989	分析天平 AL104-01 (RHY038)		赵慧菊
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定重铬酸盐 HJ828-2017	标准 COD 消解器	4mg/L	李钰

四、水质检测结果

采样位置	采样时间	样品编号	项 目	
			悬浮物	化学需氧量
污水排放口	11:07	WS-2023-38-705	24	131
	14:31	WS-2023-38-706	26	126
	16:38	WS-2023-38-707	23	116
日均值			24	124
预处理标准			60	250

正本



182503130214

正本



备注：所检测项目参考《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表 2 中排放限值的预处理标准。

编制：田英 签字：田英 日期：2023年2月27日

校核：杨汝伟 签字：杨汝伟 日期：2023年2月27日

审核：杨彦国 签字：杨彦国 日期：2023年2月27日

批准：王晓丽 签字：王晓丽 日期：2023年2月27日

.....报告结束.....