



182503130214

正本

NO: DLRHY-HJ2022-1572

# 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: 2022年08月12日

大理州仁和源健康咨询有限公司





182503130214



## 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	2022. 08. 03	样品分析日期	2022. 08. 03~ 2022. 08. 06
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-2022-38-2447	样品状态	感官描述: 微黄、微刺鼻、 微浑、无油膜
	WS-2022-38-2448		感官描述: 微黄、微刺鼻、 微浑、无油膜
	WS-2022-38-2449		感官描述: 微黄、微刺鼻、 微浑、无油膜
样品数量	500mL×9	采样类型	等比例混合采样
采样时间	2022 年 08 月 03 日	采样人员	杨五堂、杨雄壁
接样时间	2022 年 08 月 03 日	接样人员	朱婷
采样依据	《地表水和污水监测技术规范》HJ/T 91-2002 《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

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)	---	徐守良
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	张琳
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)	---	朱婷

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	10:57	WS-2022-38-2447	10	38
	14:18	WS-2022-38-2448	11	32
	16:24	WS-2022-38-2449	8	30
日均值			10	33
预处理标准			60	250
				粪大肠菌群
				MPN/L
				40
				20
				70
				43
				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：2022年8月12日

校核：杨汝伟 签字：杨汝伟 日期：2022年8月12日

审核：杨彦国 签字：杨彦国 日期：2022年8月12日

批准：王晓丽 签字：王晓丽 日期：2022年8月12日

.....报告结束.....





182503130214

正本

NO: DLRHY-HJ2022-1651

# 检验检测报告



项目名称: 大理州中医医院污水检测

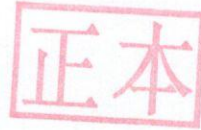
委托单位: 大理州中医医院

检测类别: 医院污水委托检测

报告日期: 2022年08月16日

大理州仁和源健康咨询有限公司





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	2022-08-12	样品分析日期	2022-08-12~ 2022-08-13
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-2022-38-2550	样品状态	感官描述：微浑、无气味、 微浑、无油膜
	WS-2022-38-2551		感官描述：微浑、无气味、 微浑、无油膜
	WS-2022-38-2552		感官描述：微浑、无气味、 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	2022 年 08 月 12 日	采样人员	李钰、田孝顺
接样时间	2022 年 08 月 12 日	接样人员	朱婷
采样依据	《地表水和污水监测技术规范》HJ/T 91-2002 《污水监测技术规范》HJ 91.1-2019		



182503130214

正本



### 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)	---	徐守良
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	张琳

### 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	10:12	WS-2022-38-2550	32	146
	13:39	WS-2022-38-2551	24	56
	16:00	WS-2022-38-2552	27	55
日均值			28	86
预处理标准			60	250

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：2022年8月16日  
 校核：杨汝伟 签字：杨汝伟 日期：2022年8月16日  
 审核：杨彦国 签字：杨彦国 日期：2022年8月16日  
 批准：王晓丽 签字：王晓丽 日期：2022年8月16日

.....报告结束.....



182503130214

正本

NO: DLRHY-HJ2022-1693

# 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: 2022年08月19日

大理州仁和源健康咨询有限公司







182503130214

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	2022-08-16	样品分析日期	2022-08-16~ 2022-08-17
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-2022-38-2606	样品状态	感官描述：微浑、无气味、 清澈、无油膜
	WS-2022-38-2607		感官描述：微浑、无气味、 清澈、无油膜
	WS-2022-38-2608		感官描述：微浑、无气味、 清澈、无油膜
样品数量	500mL×6	采样类型	等比例混合采样
采样时间	2022 年 08 月 16 日	采样人员	张凯丰、杨汝伟
接样时间	2022 年 08 月 16 日	接样人员	赵艳
采样依据	《地表水和污水监测技术规范》HJ/T 91-2002 《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)	---	徐守良
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	张琳

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	10:37	WS-2022-38-2606	20	58
	14:00	WS-2022-38-2607	14	63
	16:44	WS-2022-38-2608	16	56
日均值			17	59
预处理标准			60	250

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：2022年8月19日

校核：杨汝伟 签字：杨汝伟 日期：2022年8月19日

审核：杨彦国 签字：杨彦国 日期：2022年8月19日

批准：王晓丽 签字：王晓丽 日期：2022年8月19日

.....报告结束.....



正本

NO: DLRHY-HJ2022-1752



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: 2022年08月29日

大理州仁和源健康咨询有限公司





182503130214

正本

DLRHY-HJ2022-1752

第 1 页 共 2 页

检验检测专用章

## 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	2022-08-22	样品分析日期	2022-08-22~ 2022-08-23
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-2022-38-2688	样品状态	感官描述：微黄、微刺鼻、微浑、无油膜
	WS-2022-38-2689		感官描述：微黄、微刺鼻、微浑、无油膜
	WS-2022-38-2690		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	2022 年 08 月 22 日	采样人员	赵润霞、杨立东
接样时间	2022 年 08 月 22 日	接样人员	赵艳
采样依据	《地表水和污水监测技术规范》HJ/T 91-2002 《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)	---	徐守良
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	张琳

正本



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	11:05	WS-2022-38-2688	20	97
	14:11	WS-2022-38-2689	12	108
	16:51	WS-2022-38-2690	18	119
日均值			17	108
预处理标准			60	250

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：2022年8月29日

校核：杨汝伟 签字：杨汝伟 日期：2022年8月29日

审核：杨彦国 签字：杨彦国 日期：2022年8月29日

批准：王晓丽 签字：王晓丽 日期：2022年8月29日

.....报告结束.....

