



检测报告

报告编号： SEP/NJ/G/E217164

项目名称：靖江市人民医院污水处理出水年度水质检测2021年7月

客户名称：靖江市人民医院

联系人：李亚男

客户地址：靖江市中洲东路28号

签发日期：2021/07/20

检验检测单位（签章）：江苏实朴检测服务有限公司





报告编号: SEP/NJ/G/E217164

说 明

- 1、委托单位（人）在委托测试前应说明检测的目的，由我单位按有关规范进行采样、检测。由委托单位送检的样品，样品的来源信息由客户负责。本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责，报告中所附限值标准由客户提供，仅供参考。
- 2、检测报告中出现“ND”或“未检出”或“<检出限”时，表明该结果低于该检测方法的检出限；检测报告中检出限单位和检测结果单位一致。
- 3、本报告无编制人、审核人、批准人签字、无本公司检验检测专用章及骑缝章无效。
- 4、本报告增删涂改无效，本报告未经实验室书面批准不得复制（全文复制除外）。
- 5、对本报告检测结果若有异议，应在报告收到之日起十五日内提出，逾期不予受理。
- 6、无CMA标识的报告，客户仅可作为科研、教学或内部质量控制之用，不具有社会证明作用。

编制： 贾尔昕

审核： 蒋华

批准： 贾尔昕

批准人姓名： 贾尔昕

批准日期： 2021/07/20



报告编号：SEP/NJ/G/E217164

项目概况						
项目名称	靖江市人民医院污水处理出水年度水质检测2021年7月					
检测目的	受靖江市人民医院委托，我司对靖江市人民医院污水处理出水年度水质检测2021年7月废水进行检测					
样品来源	实朴采样					
采样地址	靖江市中洲东路28号					
采样人员	方豆豆, 王学语					
样品类型	样品数量	检测项目	采样日期	样品接收日期	前处理日期	检测日期
废水	3	pH	2021/07/12	2021/07/12	-	2021/07/12
		氨氮	2021/07/12	2021/07/12	2021/07/13	2021/07/13
		粪大肠菌群	2021/07/12	2021/07/12	-	2021/07/12
		化学需氧量	2021/07/12	2021/07/12	2021/07/13	2021/07/13
备注	-					



报告编号：SEP/NJ/G/E217164

样品类型	技术说明				
	检测项目	检测方法	设备名称	设备型号	设备编号
废水	pH	HJ 1147-2020水质 pH值的测定 电极法	便携式多参数分析仪	SX751	SEP-SAM-J10102
	氨氮	HJ 535-2009水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	紫外可见分光光度计	T6新世纪	SEP-NJ-J209
	粪大肠菌群	GB 18466-2005附录A医疗机构水 污染物排放标准	恒温电热培养箱	DHP-9162B	SEP-NJ-J131
	化学需氧量	HJ 828-2017化学需氧量的测定 重铬酸盐法	50mL具塞滴定管	-	SEP-NJ-G095
备注	-				



检测报告			样品编号		E217164-001	E217164-002	E217164-003	-
			样品原标识		WS-002701-1	WS-002701-2	WS-002701-3	-
报告编号：SEP/NJ/G/E217164			样品性状		无色无味	无色无味	无色无味	-
检测项目	CAS号	检测方法	检出限	单位	废水	废水	废水	-
无机								
化学需氧量	-	HJ 828-2017	4	mg/L	34	34	28	-
氨氮	-	HJ 535-2009	0.025	mg/L	4.25	3.49	4.63	-
pH	-	HJ 1147-2020	-	无量纲	7.08	7.11	7.14	-
微生物								
粪大肠菌群	-	GB 18466-2005 附录A	-	MPN/L	0	0	0	-



无机类分析							
质量控制数据		质控样品: QIS-NJ4-20-8					
实验室控制样		基质: 废水					
检测项目	检测方法	检出限	单位	空白	实验室控制样品		
					质控样结果	标准值范围	
低	高						
无机							
化学需氧量	HJ 828-2017	4	mg/L	ND	90.4	84.4	96.2
备注							



无机类分析

质量控制数据		质控样品:		QIS-NJ15-20-20			
实验室控制样		基质:		废水			
检测项目	检测方法	检出限	单位	空白	实验室控制样品		
					质控样结果	标准值范围	
低	高						
无机							
氨氮	HJ 535-2009	0.025	mg/L	ND	8.89	8.77	9.49
备注							



无机类分析								
质量控制数据			样品批号:		E217164			
平行样			基质:		废水			
检测项目	检测方法	检出限	单位	平行样品编号	平行样品结果			相对偏差控制范围%
					样品结果	平行样品结果	相对偏差%	
无机								
化学需氧量	HJ 828-2017	4	mg/L	E217164-003	28	28	0	0~10
氨氮	HJ 535-2009	0.025	mg/L	E217164-001	4.25	4.23	0	0~20
备注:								



以下空白