



190312342218
有效期至2025年03月04日止

检 测 报 告

JZK-WT-20210934

项目名称：秦皇岛市海港医院废水检测

委托单位：秦皇岛市海港医院


秦皇岛洁之康环保科技有限公司

2021年09月23日

检验检测专用章



声 明

- 一、检测报告无编制人、审核人、签发人无效。
- 二、报告涂改无效。
- 三、检测报告无本公司“检验检测专用章”、“骑缝章”及  章无效。
- 四、本报告部分复印无效，全部复印未重新加盖本单位印章无效。
- 五、对于非本公司人员采集的样品，仅对送检样品的分析结果负责，不对样品来源负责，对检测结果不做评价。
- 六、检测委托方如对检测报告有异议，请于收到报告之日起十五日内，向本公司提出申诉，逾期不申请，则视为认可检验报告。
- 七、未经本公司书面同意，本报告及数据不得用于其他用途。
- 八、检验检测结果来自于外部时用“*”标注。

秦皇岛洁之康环保科技有限公司

地址：秦皇岛市经济技术开发区镜泊湖路 1-1 号

邮箱：jiezhihang88@126.com

电话：0335-3690002

一、概况

委托单位/联系方式	秦皇岛市海港医院/186 3056 8385
受检单位	秦皇岛市海港医院
项目名称	秦皇岛市海港医院废水检测
受检单位地址	河北省秦皇岛市海港区文化路 131 号
采样日期	2021 年 9 月 9 日至 2021 年 9 月 15 日
分析日期	2021 年 9 月 9 日至 2021 年 9 月 18 日
样品状态	较浑浊、乳白色、有异味

二、检测项目及检测方法

1、水和废水检测项目及检测方法

序号	检测项目	分析及标准代号	仪器名称、编号	检出限
1	pH 值	《水质 pH 值的测定 电极法》 HJ 1147-2020	便携式 pH 计 JZK-S-043	——
2	总余氯	《水质 游离氯和总氯的测定 N,N-二乙基-1,4-苯二胺滴定法》 HJ 585-2010	5ml 微量滴定管	0.02mg/L

本页以下空白



三、检测结果

表 3-1 水和废水检测结果

采样 点位	采样日期	检测项目	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
污水处理 站出口	2021 年 9 月 9 日	pH 值 (无量纲)	7.5	7.6	7.4
		总余氯 (mg/L)	3.67	4.27	4.66
	2021 年 9 月 10 日	pH 值 (无量纲)	7.4	7.2	7.3
		总余氯 (mg/L)	2.56	3.86	3.68
	2021 年 9 月 11 日	pH 值 (无量纲)	7.4	7.6	7.5
		总余氯 (mg/L)	3.36	2.41	2.49
	2021 年 9 月 12 日	pH 值 (无量纲)	7.3	7.4	7.2
		总余氯 (mg/L)	2.84	3.82	3.58
	2021 年 9 月 13 日	pH 值 (无量纲)	7.5	7.6	7.4
		总余氯 (mg/L)	3.52	3.50	3.26
	2021 年 9 月 14 日	pH 值 (无量纲)	7.1	7.3	7.4
		总余氯 (mg/L)	3.16	3.30	3.39
	2021 年 9 月 15 日	pH 值 (无量纲)	7.5	7.4	7.6
		总余氯 (mg/L)	3.26	3.07	3.68

检测人员：赵壮福、赵志雄、张斌、徐晓玲等

编制人：李鑫鑫

日期：2021 年 9 月 23 日

审核人：陈静

日期：2021 年 9 月 23 日

签发人：吴松松

日期：2021 年 9 月 23 日

-----本报告结束-----