



201719121823

深圳市政院检测有限公司

Shenzhen Zhengyuan Testing Co., Ltd.

检测报告

报告编号 ZYHJC-2019030926

检测类型 送样检测

委托单位 中国海洋石油南海西部医院

来样地址 湛江市坡头区南油二区南海西部医院

检测类别 医疗废水



编制: 冯雨

审核: 陈芳

批准: 冯文娟

签发日期: 2019.03.19

计量认证证书编号: 201719121823
 地址: 深圳市南山区科技北二路 28 号豪威
 大楼附楼
 邮编: 518055
 传真: 0755-86088707

报告查询: 0755-86088707
 业务电话: 0755-86635511 86635522
 电子邮箱: szyzgl@163.com
 公司网址: http://www.szyzg.com

检 测 报 告

一、基本信息:

检测类型	送样检测	样品状态	无色、透明、无沉淀、无浮油、无异味
检测类别	医疗废水	送检日期	2019年03月06日
检测依据	详见附表1	分析日期	2019年03月06日-12日
分析人员	杨璇、谭海艳、李佳、谢超		

二、检测结果:

样品名称	检测项目	测量值	《医疗机构水污染物排放标准》 GB18466-2005 表2 排放标准	单位
总排放口	pH 值	6.67	6-9	无量纲
	悬浮物	6	20	mg/L
	化学需氧量 (COD _{Cr})	10	60	mg/L
	五日生化需氧量 (BOD ₅)	2.7	20	mg/L
	氨氮	0.075	15	mg/L
	阴离子表面活性剂	ND	5	mg/L
	粪大肠菌群	20	500	MPN/L
备注	“ND”表示未检出, 即检测结果低于方法检出限, 相应项目的检出限详见附表1。			

附表1: 本次检测所依据的检测标准(方法)及检出限。

检测项目	检测标准	使用仪器	检出限
pH 值	《水质 pH 值的测定 玻璃电极法》 GB/T 6920-1986	精密酸度计 PHS-3E	0.01 无量纲
悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901-1989	电子天平 BSA124S	4mg/L
化学需氧量 (COD _{Cr})	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 HJ 828-2017	滴定管 50ml	4mg/L
五日生化需氧量 (BOD ₅)	《水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法》HJ 505-2009	生化培养箱 SPX-250B	0.5mg/L

检 测 报 告

续上表

检测项目	检测标准	使用仪器	检出限
氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 HJ 535-2009	紫外可见分光光度计 UV1200	0.025mg/L
阴离子表面活性剂	《水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法》 GB/T 7494-1987	紫外可见分光光度计 UV1200	0.05mg/L
粪大肠菌群	《医疗机构水污染物排放标准》 GB 18466-2005 附录 A 多管发酵法	隔水式培养箱 GH3000	—

——报告结束——

