

2022-5-3

副本



202119111864

检测报告

TEST REPORT

报告编号 YHK20220519 (6911) 010

第 1 页 共 3 页

Report No

Page of

委托单位 宝安中心医院流塘社区健康服务中心

Client

地 址 宝安区西乡街道建安 2 路 25 号

Address

检测类别 医疗废水

Type

编 制 谢 丹

Compiled by

审 核 卢文玲

Inspected by

签 发 (授权签字人) 郑行祥

Approved by (Authorized signatory)

签发日期

Date

2022 年(Y) 5 月(M) 24 日(D)



深圳市粤环科检测技术有限公司

Shenzhen YHK Detection Technology Co., LTD

深圳市宝安区福永街道凤凰社区兴业一路 161 号 4 号厂房 401、402、3 层

Floor 401, 402 and 3, Building 4, No. 161, Xingye 1st Road, Fenghuang Community, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen

Hotline: 400-777-1757 Fax: 0755-27857112 E-mail: yhk@yhk-test.com Web: www.yhk-test.com

说 明

Introduction

1. 检测地点:

Place of the testing:

深圳市宝安区福永街道凤凰社区兴业一路 161 号 4 号厂房 401、402、3 层。

Floor 401, 402 and 3, Building 4, No. 161, Xingye 1st Road, Fenghuang Community, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen.

2. 本报告无深圳市粤环科检测技术有限公司检验检测专用章无效。

This report is considered invalidated without the Special Seal for Inspection of the ShenZhen Yuehuanke Testing Technology CO.,LTD Inspection and Inspection Special Seal.

3. 本报告不得涂改、增删。

This report shall not be altered, added and deleted.

4. 本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责。

The results relate only to this items tested.

5. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。

This report shall not be published as advertisement without the approval of YHK.

6. 未经深圳市粤环科检测技术有限公司书面批准, 不得部分复制检测报告。

This report shall not be copied partly without the written approval of YHK.

7. 对本报告有疑议, 请在收到报告 10 天之内与本公司联系。

Please contact with us within 10 days after you received this report if you have any questions with it.

8. 除客户特别申明并支付样品管理费, 所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。

All expired samples which exceed standard time limited will not be remained, unless clients have special declaration with payment.

9. 本公司对报告中的信息负责, 客户提供的信息除外。

The Company shall be responsible for the information in the report, except for the information provided by customers.

10. 除客户特别申明并支付档案管理费, 本次检测的所有记录档案保存期限为六年。

All of the testing records would be kept for six years unless the customer declares and pays administration fee in advance.



一、检测概况:

检测类别	送样检测		
接样人员	邓成志	接样日期	2022年05月20日
分析人员	唐春玲、康雪馨、张鹏青、宋思茵、杨洁龙	检测日期	2022年05月20~23日

二、检测项目、检测方法、使用仪器及最低检出限:

检测类别	项目	检测标准(方法)	检测仪器	检出限
	pH	《水质 pH值的测定 电极法》 HJ 1147-2020	pH计/PHSJ-3F	---
医疗废水	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 HJ 828-2017	滴定仪/50.00ml	4mg/L
	粪大肠菌群	《医疗机构水污染物排放标准》 GB18466-2005 附录 A 医疗机构污水和 污泥中粪大肠菌群的检验方法	生化培养箱/SPX-250B 生化培养箱/SHP-160	---

三、检测结果:

医疗废水检测结果

样品名称	处理前	处理后	单位	《医疗机构水污染物排放标准》 (GB 18466-2005) 表 2 预处理标准	结果评价
样品性状	灰白色、浑浊、有异味	灰白色、微浊、微弱气味			
检测项目	检测结果				
pH	7.1	6.8	无量纲	6-9	达标
化学需氧量	292	172	mg/L	250	达标
粪大肠菌群	1.6×10^5	4.1×10^3	MPN/L	5000	达标

样品图片:



报告结束

