

中科检测
CAS Testing Service (Zhanjiang) Co., Ltd.



检测报告

正本

Test Report

委托单位: 湛
受测单位: 湛
样品类别: 废
报告类别: 委
报告编号: HJ
报告日期: 20

同料
同料
有限公司
有限公司

18
3 日

本
地
址: 广东省湛江市
邮编: 524018
传真: 0759-3138766
电话: 0759-3211917
公司网址: <http://www>

有
限公司
道中
33 号第 27 幢

检测报告

第一部分: 委托单

委托单位:	湛江
单位地址:	广东
联系人:	侯部
检测单位:	湛江
采样地址:	广东
采样日期:	2021
报告日期:	2021
检测类别:	
检测环境:	量检测
样品类别:	废水

第二部分:

采样人员:

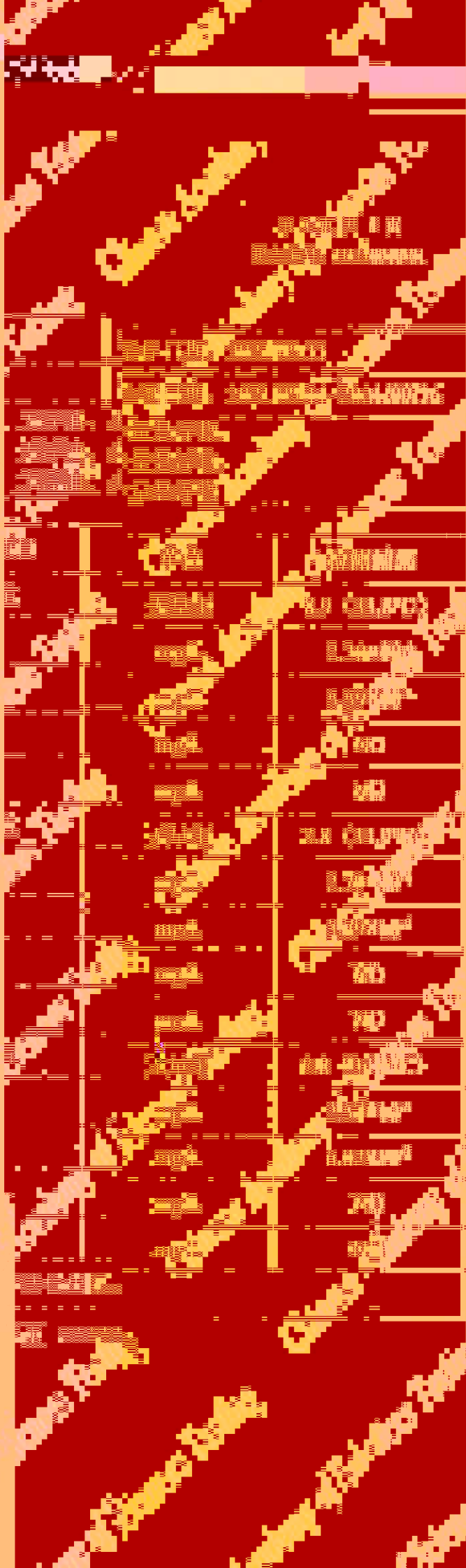
检测人员: 许

样品状态: Z
Z
Z

检测地点

脱硫废水
取样点

备注



第三部分：分析方法一览表

第 4 页 共 5 页
报告编号: HJ210918-01

类别	检测项目	方法依据
废水	pH 值	《水质 pH 值的测定 电极法》 (HJ 1147-2020)
	汞	《水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法》(HJ 694-2014)
	砷	
	铅	《水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法》 (GB/T 7475-1987)
	镉	

***** 报告结束 *****

仪器名称/型号	检出限
笔式 PH 计 PH5	/
原子荧光光度计 AFS-8500	0.04μg/L
原子吸收分光光度计 ICE3500	0.3μg/L
	0.05mg/L
	0.013mg/L

编制: 周嘉琦

审核: 戴金花

批准: 孙成
日期: 2019.9.18



