

报告编写(Written by):

莫

复 核(Inspected by):

签 发(Approved by):

莫东颖

签 发 日 期(Date):

卢玲

检测人员(Testing staff):

李

罗成意、邹

017年3月4日

琳敏、贺华平

说 明

Testing Explanation

1、本报告只适用于检测目的范围。

This report is only suitable for the area of testing purpose.

2、本报告仅对来样或采样分析结果负责。

The results relate only to the items tested.

3、本报告涂改无效。

This report shall not be altered.

4、本报告无本公司专用章、骑缝章及计量认证章无效。

This report must have the special impression and measurement.

5、未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。

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

6、本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下项目的检测值。

The testing result would only present the visual value.

conditions where our clients point.

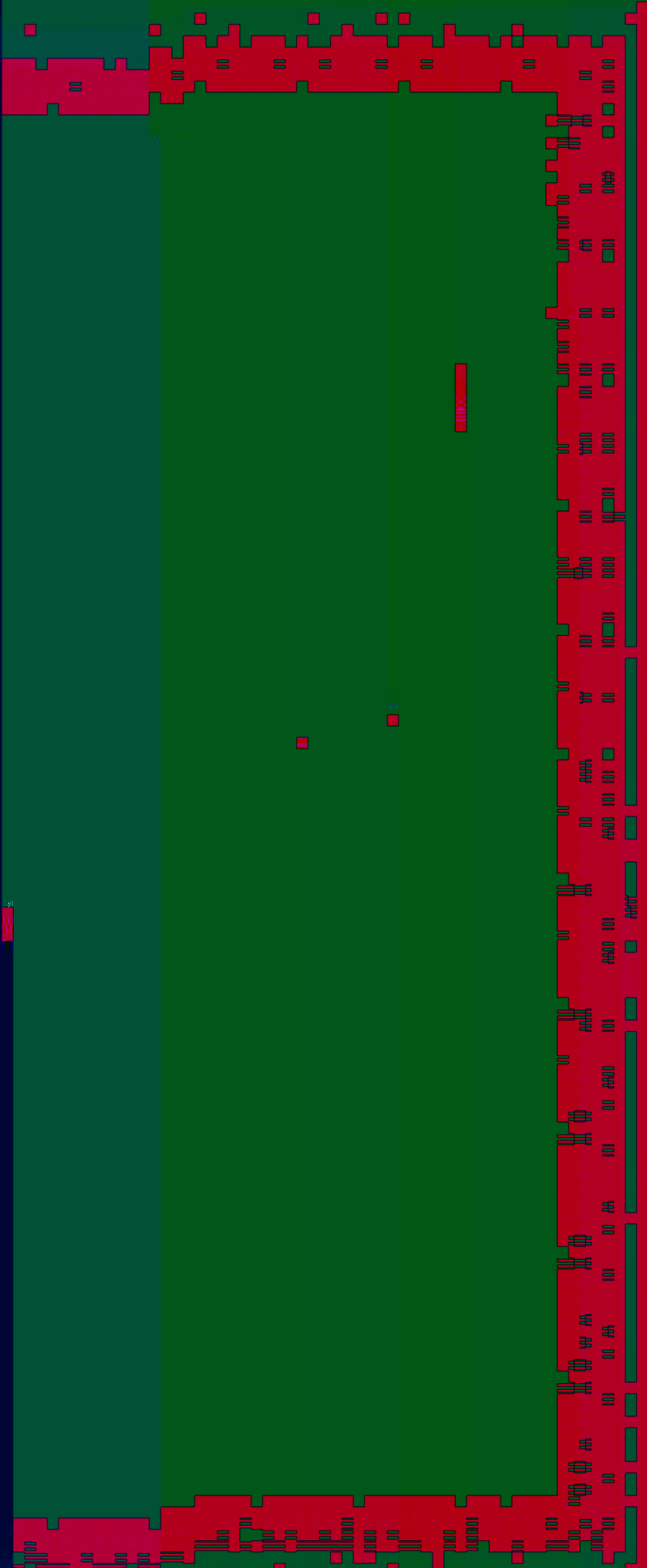
approval of GDHL

目测值。

taken at the scene within specific



检测要素 Test Elements	
委托单位 Client	
受检单位 Inspected Entity	
采样人员 Sampling Staff	
检测项目 Test Items	
监测环境条件 Environmental Conditions	
主要检测仪器及编号 Major Instrumentation	





检测依据

Test According

分析项目 Item	方法名称及标准号 Method of analyzing and standard	检出限或 最低检出浓 度 Limited
pH 值	《水质 pH 值的测定 玻璃电极法》 GB/T 6920-1986	--
悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T11901-1989	4mg/L
化学需氧量	快速密闭催化消解法(B)《水和废水监测分 析方法》(第四版)增补版 国家环境保护总局(2002年) (3.3.2.3)	2mg/L
五日生化 需氧量	《水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释 与接种法》 HJ 505-2009	0.5mg/L
氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光 度法》 HJ 535-2009	0.025mg/L
色度	稀释倍数法《水质 色度的测定》 GB/T 11903-1989	--
硫化物	《水质 硫化物的测定 碘量法》 HJ/T 60-2000	0.40mg/L
二氧化硫	《固定污染源排气中二氧化硫的测定 定电 位电解法》 HJ/T57-2000	15mg/m ³
氮氧化物	《固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电 位电解法》 HJ 693-2014	3mg/m ³
烟尘	《固定污染源排气中颗粒物测定与气态 污染物采样方法》 GB/T16157-1996	--
采样依据	《地表水和污水监测技术规范》(HJ/T91-2002) 《固定污染源排气中颗粒物测定与气 态污染物采样方法》(GB/T16157-1996)	

The End