

项目名称: 半年度、半年度检测项目(地下水)

委托单位: 江苏... ..



检测报告

山中检测(2023)第DY5801-BN1-001号

第 2 页 共 7 页

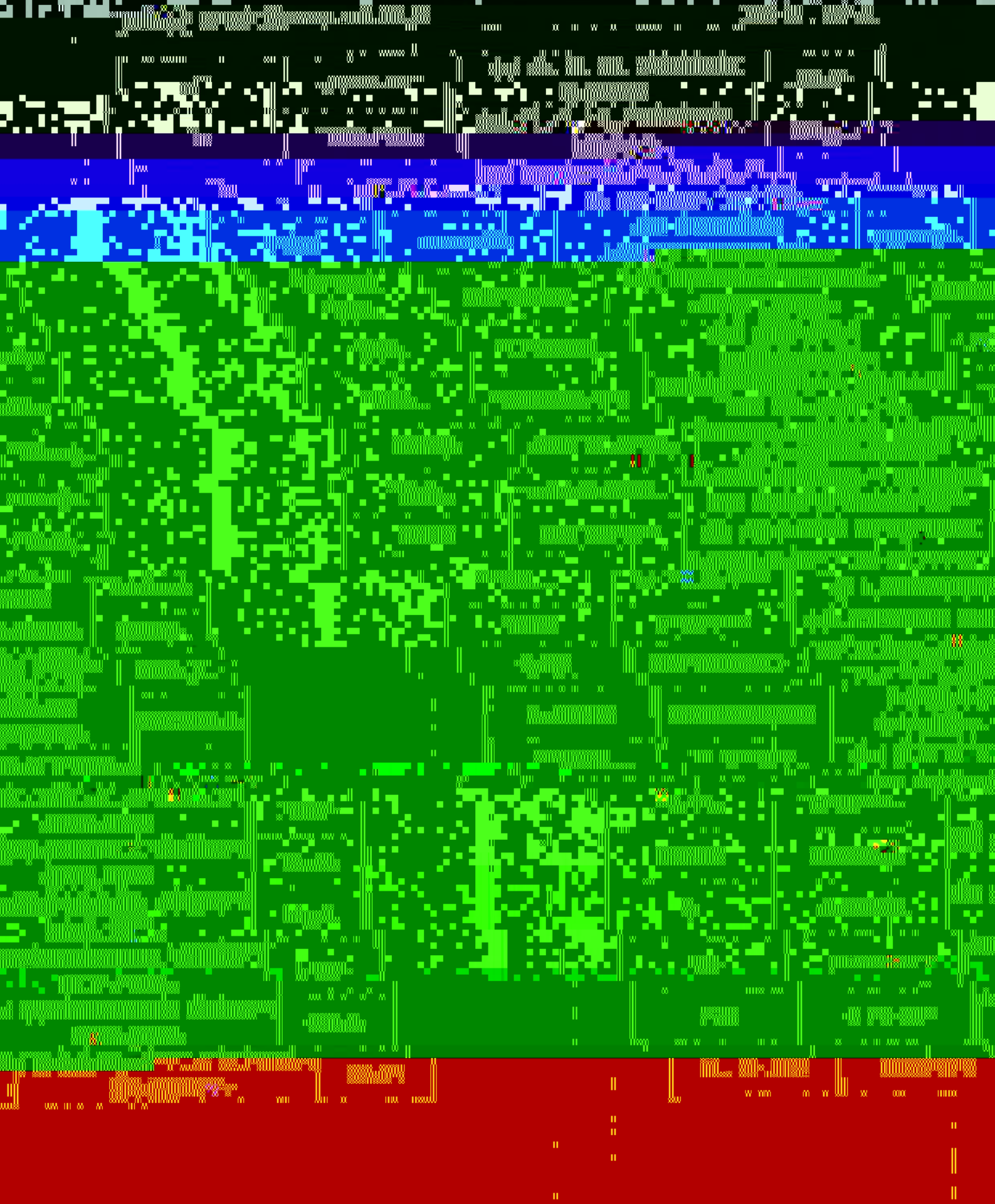
一、检测依据及结果

2.1 检测依据

表 2 地下水检测方法依据一览表

项目名称	方法依据	分析方法	检测限值
总硬度	GB/T 5750.4-2006	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 1.1 铂-钴标准比色法	5 度

检测报 告



检测报告

山中检字(2023)第DY581-BN1-001号

第4页 共7页

水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气



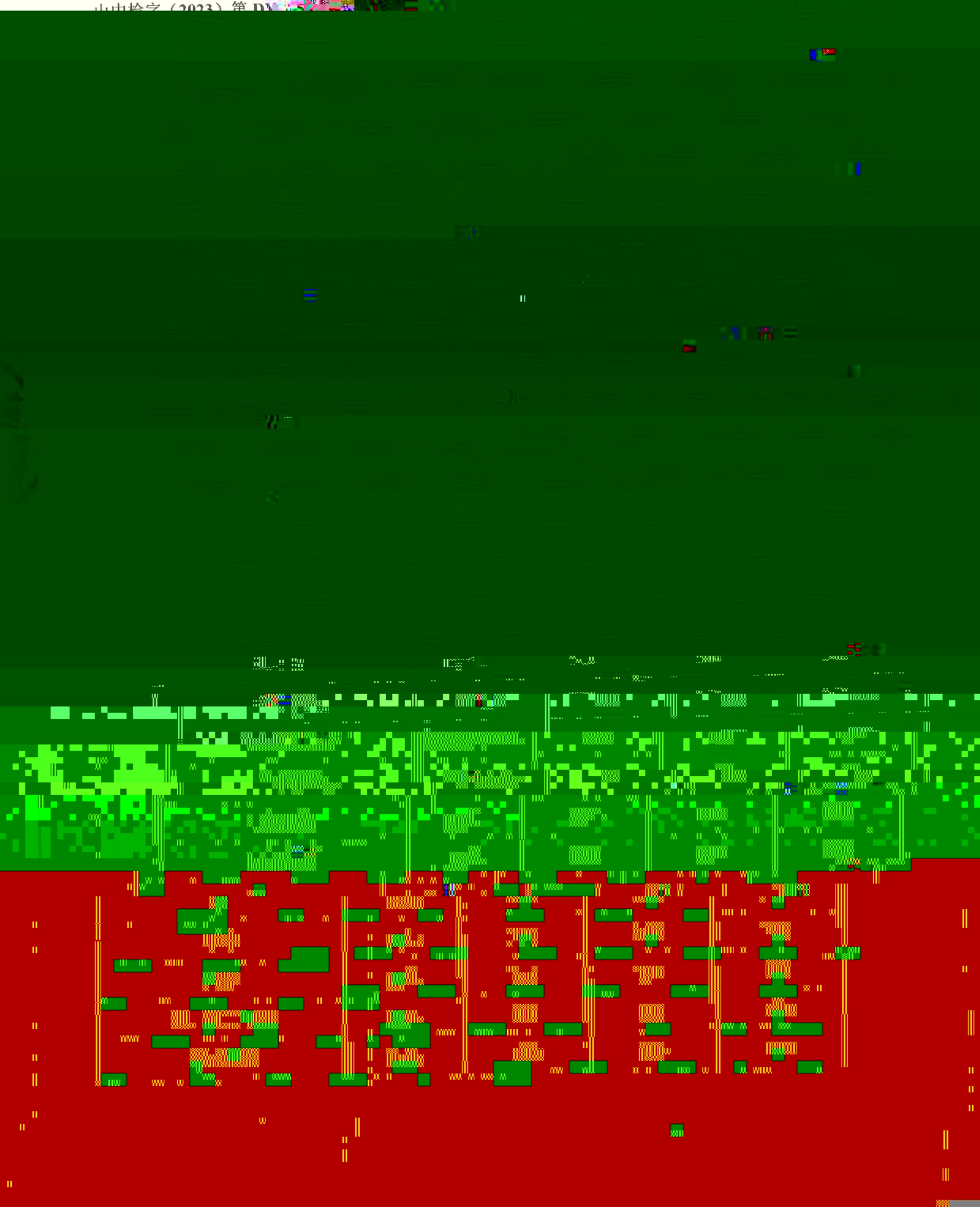
ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山由检字(2023)第DN

第 1 页 共 7 页

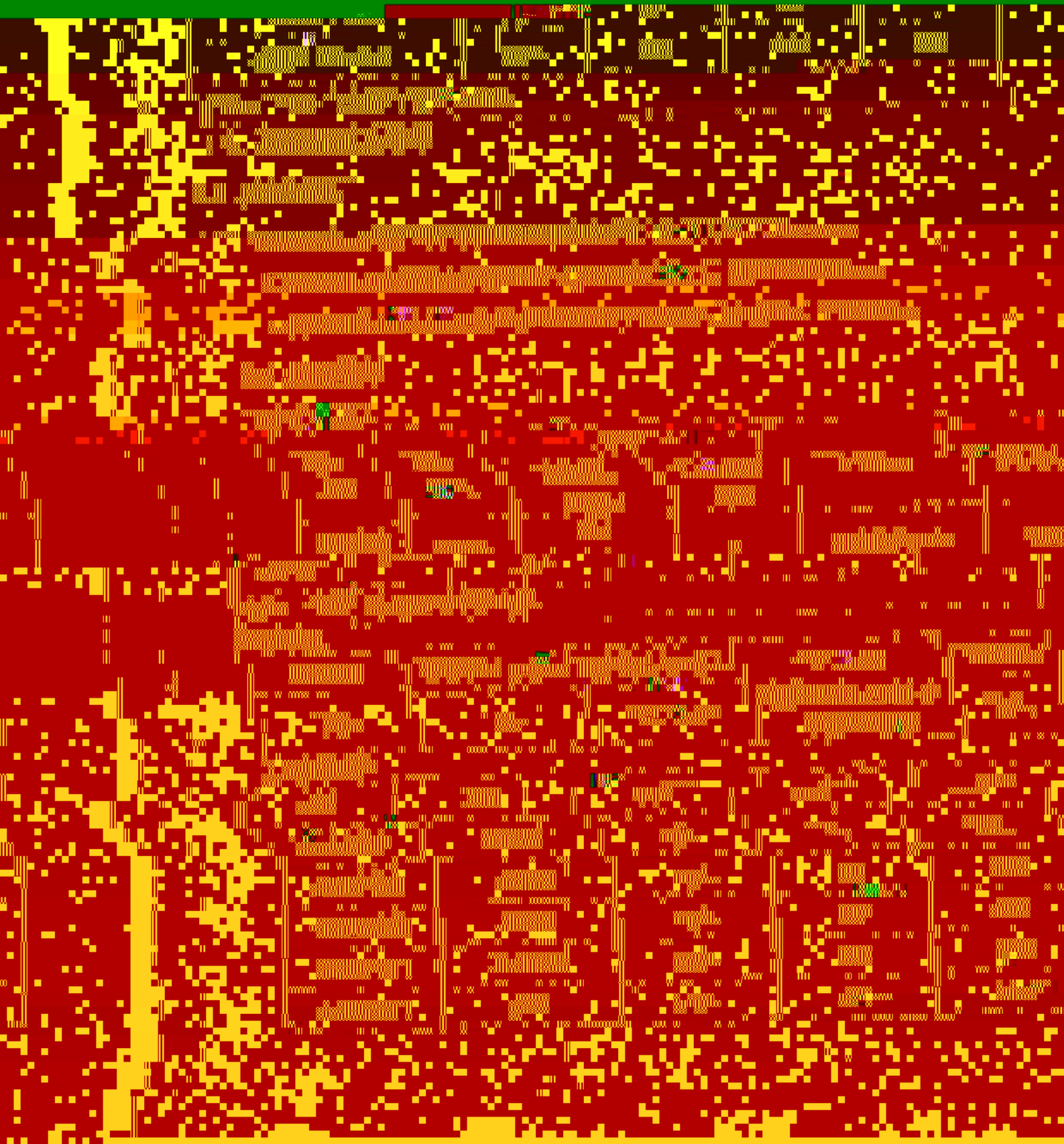




检测报告

检测编号: [redacted] 001号

总放大	ND	ND	ND
总放射性	Bq/L	ND	



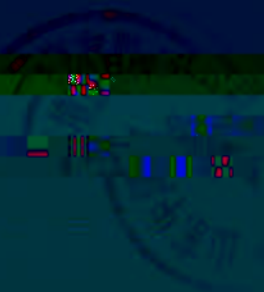


检测报告

山中检字(2023)第DY581-BN1-001号

第7页 共7页

全程序空白	氟化物	mg/L	ND	满意
全程序空白	砷化物	mg/L	ND	满意
实验室空白	铝	μg/L	ND	满意
实验室空白	铁	μg/L	ND	满意
实验室空白	锰	μg/L	ND	满意
实验室空白	铜	μg/L	ND	满意
实验室空白	锌	μg/L	ND	满意
实验室空白	铅	μg/L	ND	满意
实验室空白	镉	μg/L	ND	满意
实验室空白	镍	μg/L	ND	满意





0

100%

0.000000

1.000000 1.000000

0

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

100%

0.000000

