

SYHJ/CX—D—35 (01)



171512344212

扫码验真



# 检 测 报 告

编号： 三益（检）字 2021 年第 147-21 号



三益检测有限公司

检测类别： 自行检测

报告日期： 2021 年 12 月 12 日



8

8

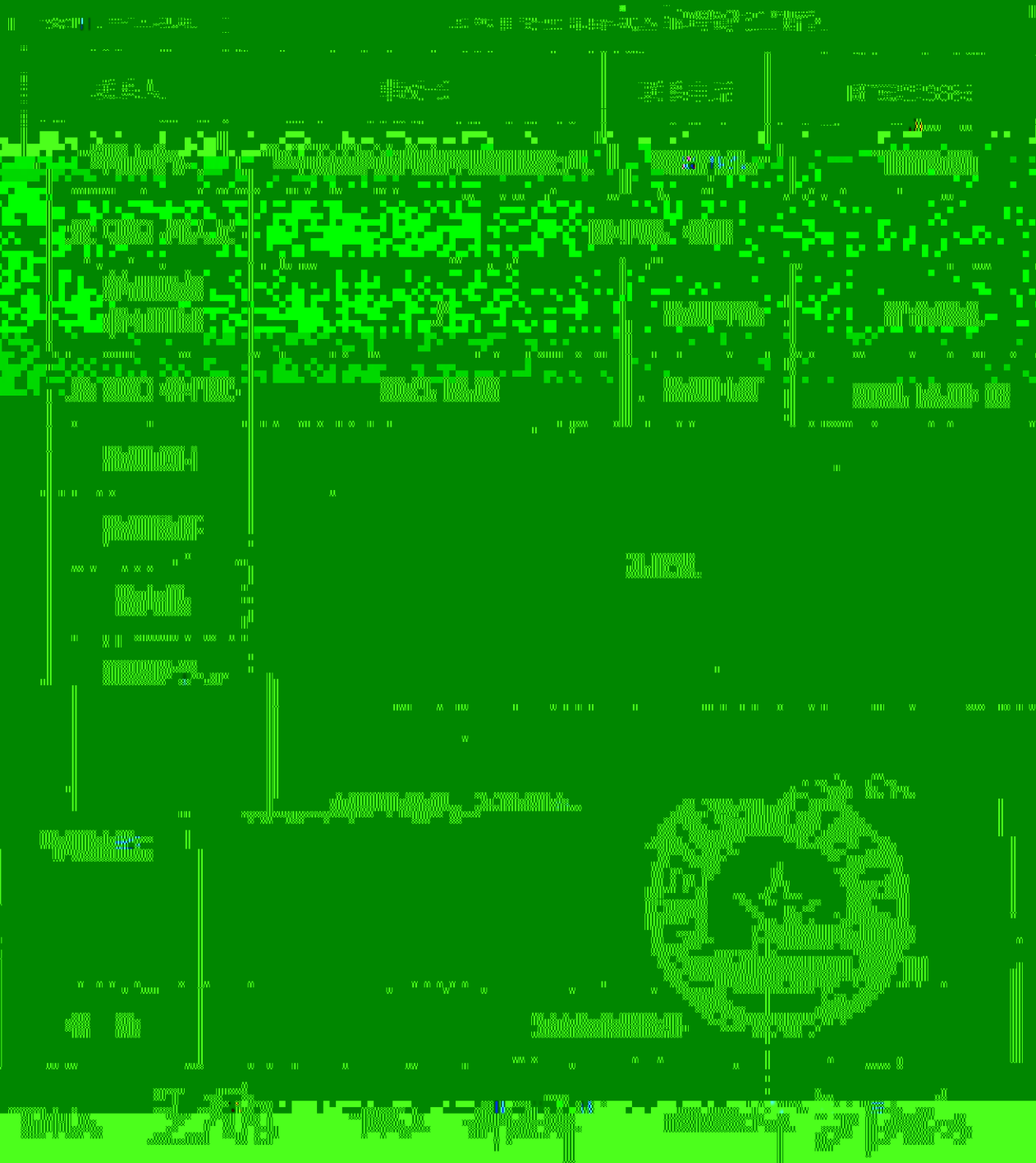


图 1. 图 4 的 2/3

山东三益环境测试分析有限公司

# 检测 报 告

## 废水检测结果表

采样日期	检测点位 样品编号	样品地址	检测项目	检测结果	单位
2021.08.25	DW001	废水总排口	氨氮	11.6	mg/L
2021.08.25	DW001	废水总排口	挥发酚	ND	mg/L
2021.08.25	DW001	废水总排口	硫化物	ND	mg/L
2021.08.25	DW001	废水总排口	石油类	0.25	mg/L
2021.08.25	DW001	废水总排口	总磷	0.02	mg/L
2021.08.25	DW001	废水总排口	总氰化物	ND	mg/L

DW001 废水总排口 FS2112010303	氨氮	11.6	mg/L
	挥发酚	ND	mg/L
	硫化物	ND	mg/L
	石油类	0.25	mg/L
	总磷	0.02	mg/L
	总氰化物	ND	mg/L

附表 1 废水

检测项目	分析方法依据	检出限	分析人
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	4 mg/L	赵恒发
总氮	水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解 紫外分光光度法 HJ 636-2012	0.05 mg/L	刘荟
总氮化物	水质 氮化物的测定 容量法和分光光度法（异烟 酸-吡唑啉酮分光光度法） HJ 484-2009	0.004 mg/L	闵祥艳
总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11861-2002	0.01 mg/L	刘荟