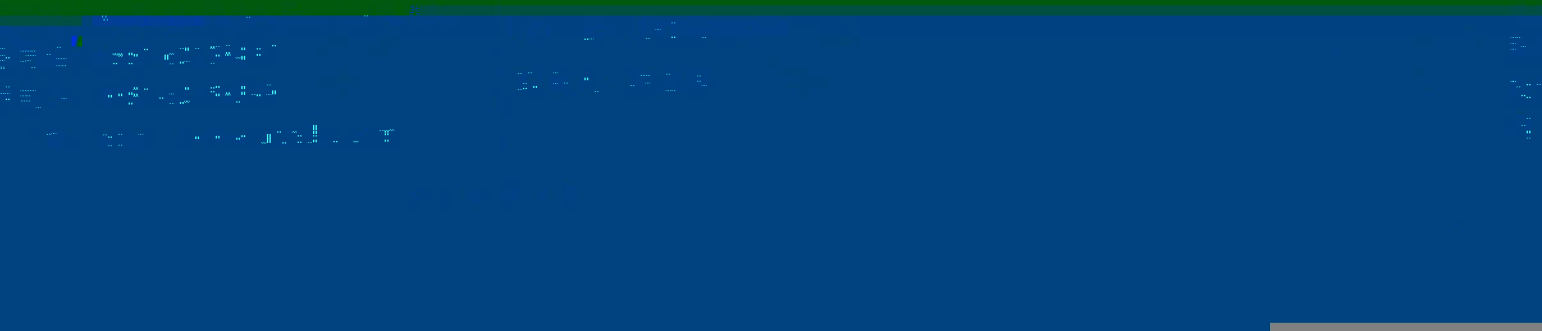
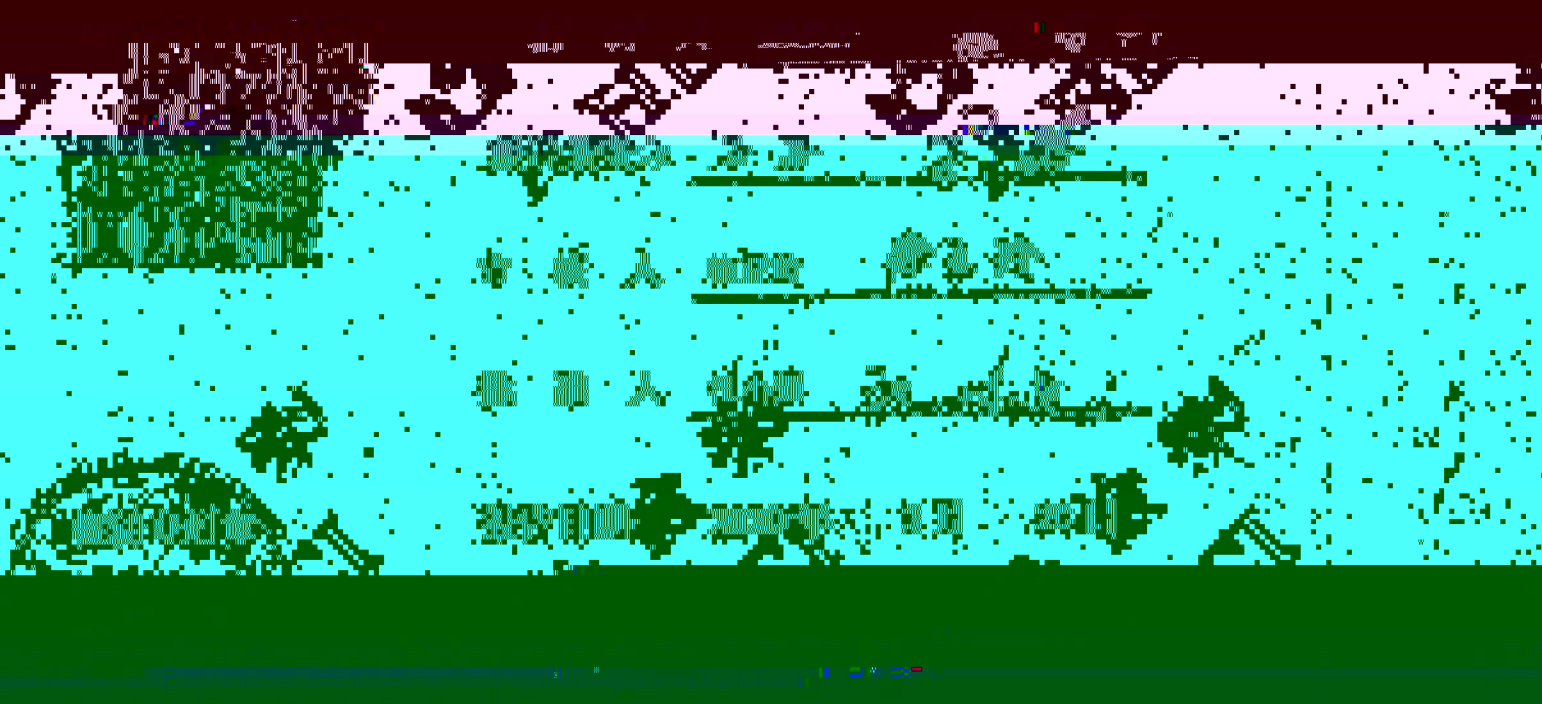




181203101077

安徽合大环境检测有限公司

正本



一、水质检测

采样日期: 2020年3月2日

采样人员: 洪小磊、岳志

表 1-1 检测点位

检测项目	检测标准	检测结果	单位
氨氮	GB 18918-2002 一级标准	0.05	mg/L
总磷	GB 18918-2002 一级标准	0.02	mg/L
总氮	GB 18918-2002 一级标准	0.4	mg/L

注: 氨氮、总磷、总氮检测依据《水质氨氮的测定纳氏试剂分光光度法》(GB 8961-2006)

检测项目	检测标准	检测结果	单位
溶解氧	GB 18918-2002 一级标准	8.2	mg/L
透明度	GB 18918-2002 一级标准	10	cm
电导率	GB 18918-2002 一级标准	150	μS/cm
pH	GB 18918-2002 一级标准	7.5	

检测项目	检测标准	检测结果	单位
总硬度	GB 18918-2002 一级标准	150	mg/L
高锰酸盐指数	GB 18918-2002 一级标准	2.5	mg/L
化学需氧量	GB 18918-2002 一级标准	15	mg/L
五日生化需氧量	GB 18918-2002 一级标准	1.5	mg/L
总有机碳	GB 18918-2002 一级标准	1.5	mg/L
总有机氮	GB 18918-2002 一级标准	0.5	mg/L
总有机磷	GB 18918-2002 一级标准	0.05	mg/L

注: 溶解氧、透明度、电导率、pH、总硬度、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、总有机碳、总有机氮、总有机磷检测依据《水质五日生化需氧量(BOD₅)的测定稀释与中和法》(GB 8171-2013)



图 4 正视图五