

山东安特检测有限公司

签发日期: 2024年5月12日

检验检测专用章



审核: 曹晓敏

批准: 李晓红

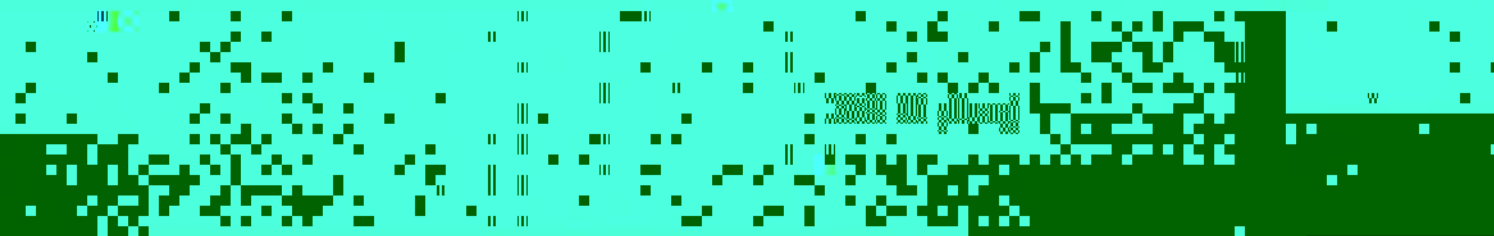
编制: 吕双双

备注

采样日期	2024.05.05	检测日期	2024.05.06
样品描述	硬质玻璃瓶、聚乙烯桶 (桶盖密封完好,无色,无味) 浑浊液体	样品数量	500mL×12
主要检测设备	便携式 pH 计(210706206)、紫外可见分光光度计(190802009)、标准微晶 COD 消解器(210706211)、全自动红外测油仪(211006230)、分析天平(170406091)		
采样点位置	雨水排放口 DW002		
检测项目	检测结果		备注
	HZ20240501007-01	HZ20240501007-01	

检测项目	检测结果	标准限值	判定
化学需氧量 (COD _{Cr}), mg/L	35	30	合格
石油类, mg/L	0.58	0.64	合格

中特检测



检测报告

附表一: 检测依据

项目	检测标准编号	方法名称	检出限
pH 值	HJ 1147-2020	水质 pH 值的测定 电极法	/
氨氮 (以 N 计)	HJ 535-2009	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	/
化学需氧量	HJ 817-2016	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	4mg/L
石油类	HJ 637-2018	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法	0.06mg/L
水温	GB/T 13195-1991	水质 水温的测定 温度计或颠倒温度计测定法 (温度计法)	/
悬浮物	GB/T 13195-1991	水质 悬浮物的测定 重量法	/

附件 1: 采样照片



