



江苏徐海环境监测有限公司

监测报告

委托单位	徐州协鑫环保能源有限公司	联系人	李明刚
地址	徐州经济开发区荆山路 66 号	电话	15852207686
样品类别	污水	邮编	221000
采样单位	江苏徐海环境监测有限公司	采样地点	见监测结果
采样日期	2025.2.7	测试日期	2025.2.7~2.8
采样计划和程序说明	按照《污水监测技术规范》(HJ 91.1-2019)及相关作业指导书要求进行。		
解释与说明	无。		
编制		 监测单位报告专用章	
审核			
签发			
		签发日期 2025 年 3 月 6 日	

1.监测方法及依据见表 1

表 1 监测方法及依据

样品类别	监测项目	监测方法及依据	检出限
污水	pH 值	水质 pH 值的测定 电极法 HJ 1147-2020	/
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法 HJ/T 399-2007	3.0mg/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

2.监测结果见表 2

表 2 监测结果

采样地点	监测项目	单位	样品编号、样品状态及监测结果		
			20250207 eWS01-1	20250207 eWS01-2	20250207 eWS01-3
			淡黄、明显气味、无油膜		
DW001 污水排放口	pH 值	无量纲	7.5 (22.7℃)	7.6 (22.4℃)	7.5 (22.6℃)
	化学需氧量	mg/L	285	288	294
	氨氮	mg/L	0.765	0.710	0.744

\*\*报告结束\*\*

