



221012050705

江苏徐海环境监测有限公司

监 测 报 告

(2025)环监(水)字第(635)号



监测类别 委托监测

委托单位 徐州协鑫环保能源有限公司

地址：徐州市经济技术开发区大庙街道办事处农业科学院内

邮编：221000

电话：0516-83556808

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	2025.6.12	测试日期	2025.6.12~6.16
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		<p>监测单位报告专用章</p>  <p>签发日期 2025 年 6 月 20 日</p>	
审核			
签发			

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
	水温	《水和废水监测分析方法》(第四版增补版) 国家环境保护总局 (2002 年) 3.1.1.1	/

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		
			20250602a WS01-1	20250602a WS01-2	20250602a WS01-3
			淡黄、弱气味、无油膜		
DW001 污水排放口	pH 值	无量纲	7.9	7.8	7.8
	化学需氧量	mg/L	318	375	391
	氨氮	mg/L	0.488	0.502	0.501
	水温	℃	27.4	31.0	31.6

报告结束

