



江苏泰洁检测技术股份有限公司

检测 报 告

泰洁环检(2023)0661 号

检测类别 委托检测

项目名称 废水

委托单位 江苏瑞佳新材料有限公司

地址：南通开发区通盛大道 188 号 B 幢

电话：0513—85922866

邮编：226009

二〇二三年九月十一日



检测报告说明

- 一、本报告未加盖本公司检验检测专用章及骑缝章无效。
- 二、对本报告检测结果如有异议者，请于样品保质期内向本公司提出，逾期不提出，视为认可本报告。
- 三、本报告无编制人、审核人、签发人签名无效。
- 四、本报告检测结果仅对被测地点、对象及当时情况有效；本公司不负责采样(如样品是由客户提供)时，由客户采集送检的样品、提供的相关数据由客户负责，本公司仅对送检样品的检测结果负责，不对样品来源、客户提供的数据对样品检测结果产生的有效性影响负责。如客户提供相关样品的评价标准，本公司不对该标准的适用性负责。
- 五、本报告未经本公司书面批准，不得以任何方式部分复制（全文复制除外）；经同意复制的完整复印件，应由本公司加盖检验检测专用章予以确认。
- 六、本报告一式两份，一份交受检单位，一份由本公司存档。

水质检测报告

委托单位	江苏瑞佳新材料有限公司		地址	如皋市长江镇兴港西路 39 号	
联系人	郭鹏程	电话	13862732007	邮编	226532
样品类别	废水				
检测单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		采样人	张葛祥、王喆	
采样日期	2023. 8. 28		测试日期	2023.8.28~9.2	
检测目的	受该单位委托，对其废水总排口实施检测，为环境管理提供依据。				
检测地点	南通开发区通盛大道 188 号 B 幢。				
检测内容	五日生化需氧量。				
检测及分析依据	HJ 91.1-2019 《污水监测技术规范》； 五日生化需氧量：HJ 505-2009 《水质 五日生化需氧量（BOD5）的测定 稀释与接种法》				
主要检测仪器设备	inoLab Oxi 7310 溶解氧测定仪（Dissolved oxygen meter）（TJ-S-184）、SPX-150B-Z 生化培养箱（TJ-S-185）				
评价依据	GB8978-1996 《污水综合排放标准》表 4 三级。				
结论	—				

报告人：李雪昆

审核人：叶晓

签发：朱

检验检测专用章

签发日期：2023 年 9 月 11 日



水质检测结果 (单位: mg/L)

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 采样点位 频次 </div>		废水总排口				均值	排放标准
		1	2	3			
五日生化 需氧量	样品编号	H0661FS-1-1-1	H0661FS-1-1-2	H0661FS-1-1-3	9.1	300	
	值	9.2	8.8	9.4			
	以下空白						
样品性状		微黄、微臭、有表面油					
备注							

