



检测报告

编号：JSJLW2310801-1

检测类别 委托检测

受检单位 常州富桐纤维新材料有限公司

委托单位 常州富桐纤维新材料有限公司

江苏佳蓝检验检测有限公司

地址：常州市武进区牛塘镇漕溪路9号13幢
网址：[http:// www.czjlet.com](http://www.czjlet.com)

电话：0519-86852277
邮箱：jlhb@czjlet.com



报告说明

- 一、本报告无本公司检验检测专用章或公章无效；
- 二、本报告无编制人、审核人、批准人签章无效；
- 三、本报告涂改无效；
- 四、本报告未经本公司书面批准不得以任何方式部分复制，经同意复制的复印件，未重新加盖本公司检验检测专用章或公章、骑缝章无效；
- 五、本报告检测结果仅对采集的样品负责，检测结果仅对被测地点、对象及当时情况有效，送样委托检测仅对送检样品的检测结果负责，不包括内容真实性核实；
- 六、对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十日内向检测单位提出，逾期不予受理。

江苏佳蓝检验检测有限公司

检测报告

受检单位	常州富桐纤维新材料有限公司	地址	常州市武进区 湟里东安人民路 55 号
联系人	陈总	联系电话	13775180108
来样方式	现场采样	委托日期	2023 年 10 月 25 日
样品类别	废水		
采样人员	张学广、陈俊村	采样日期	2023 年 11 月 18 日
分析人员	金珊	分析日期	2023 年 11 月 21 日
检测目的	为常州富桐纤维新材料有限公司提供检测数据。		
检测内容	废水：化学需氧量		
采样依据	污水监测技术规范 HJ 91.1-2019		
生产工况	2023 年 11 月 18 日检测时，该企业正常运行。		
检测结果	见表 1		
编制人：	姜芸		
审核人：	陈炎		
批准人：	陈炎		
		签发日期：	2023 年 11 月 28 日



检测报告

表 1

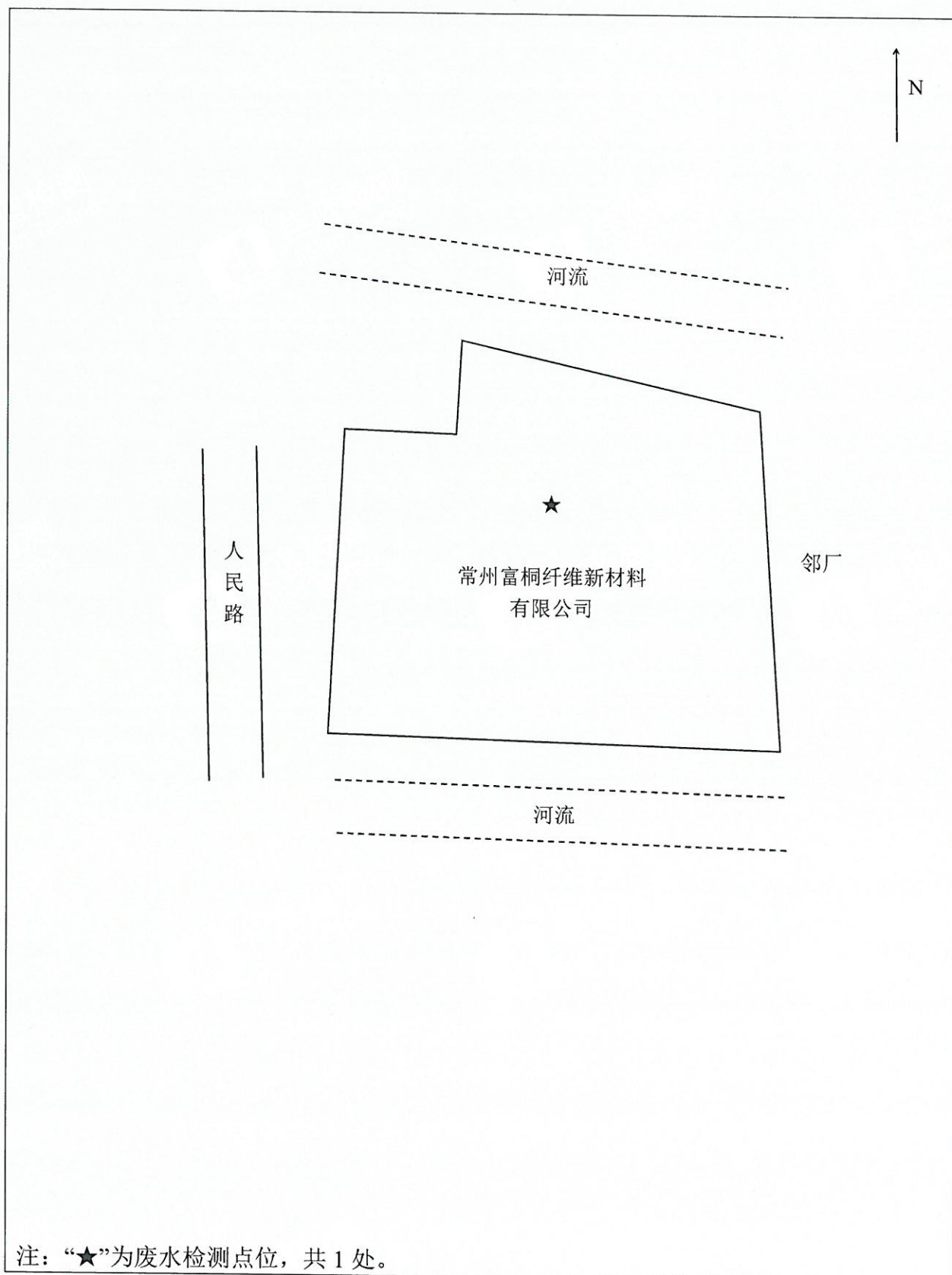
废水检测结果表

单位: mg/L

检测点位	污水站排口（混合取样器）			
采样日期	2023 年 11 月 18 日			
采样频次	第一次	第二次	第三次	均值/范围
样品状态	无色, 嗅 (无)	无色, 嗅 (无)	无色, 嗅 (无)	/
化学需氧量	70	72	66	69
以下空白				
备注	/			

检测报告

检测点位示意图



检测报告

质量控制情况表

检测因子		化学需氧量
样品数 (个)		3
现场 平行	质控数 (个)	1
	质控比例 (%)	33.3
	合格率 (%)	100
实验室 平行	质控数 (个)	1
	质控比例 (%)	33.3
	合格率 (%)	100
加标样	质控数 (个)	/
	质控比例 (%)	/
	合格率 (%)	/
实验室 空白	质控数 (个)	2
	合格率 (%)	100
全程序 空白	质控数 (个)	1
	合格率 (%)	100
以下 空白		

检测报告

检测分析方法一览表

检测项目		分析方法及标准号	检出限
废水	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	4mg/L

检测仪器一览表

仪器编号	仪器名称	仪器型号	检定/校准有效期
00137	标准 COD 消解器	SCOD-100	/

※ 报 告 结 束 ※

