



# 检测报告

报告编号: V7-D0250  
报告编号: 202003003

第 1 页 共 2 页

委托方	名称	山东万达化工有限公司		
	联系人	巴东东	联系电话	186 7867 3391



# 检测 报 告

报告编号: XZ-BD2503-006

第 2 页 共 2 页

## 一、废水检测结果表 (样品状态: 水质微波、无异味)

表1

采样时间	2025.03.18	检测点位	DW001 废水排放口
检测项目	单位	检测结果	
样品编号	25BD03006ES1001	25BD03006ES1002	25BD03006ES1003

废水	COD	HJ 828-2017	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	4mg/L
	流量	HJ/T 92-2002	水污染物排放总量监测技术规范 (流量 电表式明渠流量计法)	—

## 四、使用仪器设备

序号	仪器名称	品牌	设备编号
1	取水器	—	—
2	紫外可见分光光度计	UV-8000A	XZ-JCS-M-021
3	COD 恒温加热器	COD-12	XZ-JCS-A-010
4	便携式多普勒流速仪	WSD-2000DPL-P1	XZ-JCS-M-147

# 报告说明

1. 封面

2. 目录

3. 摘要

4. 正文

5. 结论

6. 附录

7. 参考文献

8. 致谢

9. 索引

10. 其他

11. 附录

12. 附录

13. 附录

14. 附录

15. 附录

16. 附录

17. 附录

18. 附录