



XRD24010280801H-20

# 检测报告

## Test Report

编号: XRD24010280801H-20

项目名称: 兴和(山东)机械有限公司废水检测  
委托单位: 兴和(山东)机械有限公司  
检测类别: 委托检测  
报告日期: 2024.11.30



山东修瑞德质量检测技术有限公司

(加盖检验检测专用章)



山东修瑞德质量检测技术有限公司

## 检测报告

### 一、检测基本信息表

受检单位	兴和(山东)机械有限公司		受检地址	济宁市高新技术开发区兴和路 6 号	
样品状态	采水瓶		样品来源	采样	
样品类别	检测项目	检测分析方法	检测依据	检出限	仪器名称
废水	pH	电极法	HJ 1147-2020	/	便携式 pH 计 (XRD-YQ237)
	悬浮物	重量法	GB/T 11901-1989	5mg/L	电子天平 (XRD-YQ013)
	化学需氧量	重铬酸盐法	HJ 828-2017	4mg/L	COD 恒温加热器 (XRD-YQ044) 酸式滴定管 (XRD-YQ098)
	以下空白				
备注	/				
编制:	侯雅雯		审核:	孙璐	
授权签字人:	李向明		签发日期:	2020.11.30	



山东修瑞德质量检测技术有限公司

## 检测报告

### 二、检测结果

表 1 废水检测结果

采样日期	2024.11.25		完成日期	2024.11.26
检测点位	检测项目	样品状态描述	单位	检测结果
DW002 雨水 排放口	pH	无色、无味、液体	/	7.1 (8.9℃)
		无色、无味、液体	/	7.1 (8.8℃)
		无色、无味、液体	/	7.1 (8.8℃)
	悬浮物	无色、无味、液体	mg/L	13
		无色、无味、液体	mg/L	11
		无色、无味、液体	mg/L	12
	化学需氧量	无色、无味、液体	mg/L	20
		无色、无味、液体	mg/L	22
		无色、无味、液体	mg/L	21
DW003 雨水 排放口	pH	无色、无味、液体	/	7.0 (8.2℃)
		无色、无味、液体	/	7.0 (8.3℃)
		无色、无味、液体	/	7.0 (8.4℃)
	悬浮物	无色、无味、液体	mg/L	12
		无色、无味、液体	mg/L	11
		无色、无味、液体	mg/L	11
	化学需氧量	无色、无味、液体	mg/L	18
		无色、无味、液体	mg/L	18
		无色、无味、液体	mg/L	18
备注	仅提供数据，不作评价。			

a  
>  
u

..... 本报告结束，以下空白 .....

采样照片

