



正本



XRD24010280801H-11

检测报告

Test Report

编号: XRD24010280801H-11

项目名称: 兴和 (山东) 机械有限公司委托检测

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: 2024.07.18



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	检测方法	检测依据	检出限	仪器名称
	pH	电极法	HJ 1147-2020	/	便携式 pH 计 (XRD-YQ462)
废水	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: 王睿雅 审核: 刘春夏 山东修瑞德质量检测技术有限公司

授权签字人: 李国明 签发日期: 2024.07.18

(修瑞德检测技术有限公司 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

二、检测结果

表 1 废水检测结果

采样日期	2024.07.02		完成日期	2024.07.03		
检测点位	检测项目	样品状态描述	样品编号	单位	检测结果	
DW002 雨水 排放口	pH	无色、无味、液体	/	/	7.2 (21.7°C)	
		无色、无味、液体	/	/	7.1 (21.6°C)	
		无色、无味、液体	/	/	7.0 (21.4°C)	
	悬浮物	无色、无味、液体	FS1101-02		mg/L	11
		无色、无味、液体	FS1102-02		mg/L	11
		无色、无味、液体	FS1103-02		mg/L	12
	化学需氧量	无色、无味、液体	FS1101-22		mg/L	20
		无色、无味、液体	FS1102-22		mg/L	20
		无色、无味、液体	FS1103-22		mg/L	21
DW003 雨水 排放口	pH	无色、无味、液体	/	/	7.1 (21.7°C)	
		无色、无味、液体	/	/	7.3 (21.5°C)	
		无色、无味、液体	/	/	7.2 (21.6°C)	
	悬浮物	无色、无味、液体	FS2101-02		mg/L	8
		无色、无味、液体	FS2102-02		mg/L	9
		无色、无味、液体	FS2103-02		mg/L	8
	化学需氧量	无色、无味、液体	FS2101-22		mg/L	14
		无色、无味、液体	FS2102-22		mg/L	15
		无色、无味、液体	FS2103-22		mg/L	15
备注	仅提供数据, 不作评价。					

..... 本报告结束, 以下空白

