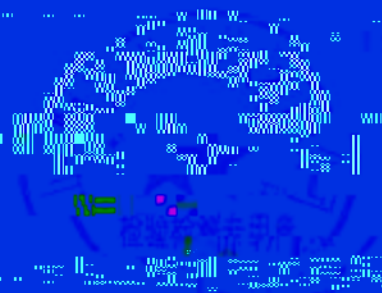
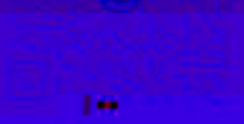




# 检测报告

## Testing Report

编号: XZ-IC2507-00000001

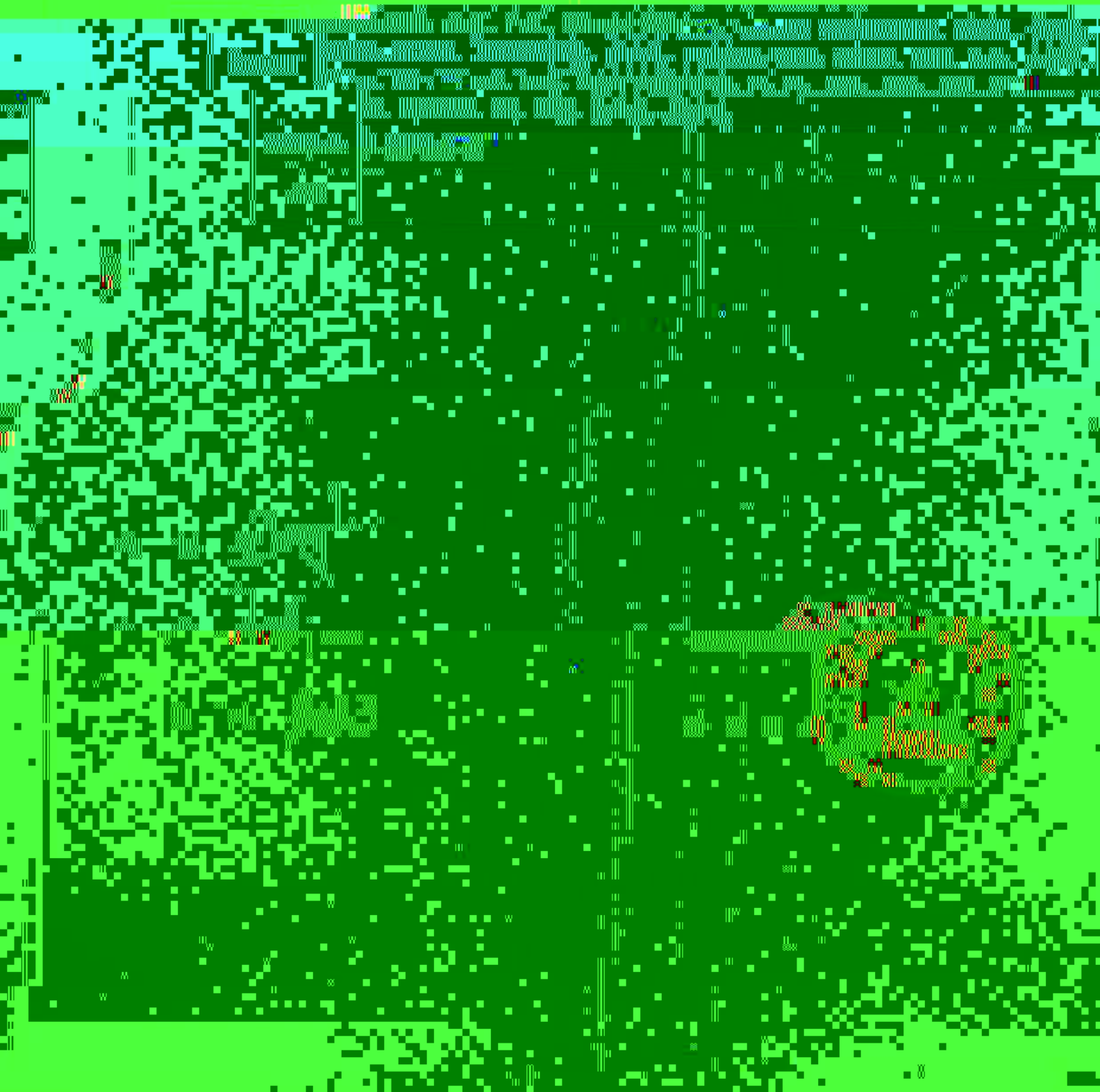


# 检测报告

报告编号: WZJC2507-086-01

第 1 页 共 5 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
	名称	山东万达化工有限公司半年度检测项目		
	采样地址	山东省东营市垦利区胜坳镇		



# 检 测 报 告

报告编号: XZ-JC2507-086-01

第 2 页 共 5 页

## 一、地下水检测结果 (样品状态: 清澈、无异味)

采样日期		2025.08.07	
检测点位		3#	5#
检测项目	单位	检测结果	
样品编号		ZJH07086DX3001	ZJH07086DX5001
色度	度	5L	5L
臭和味	—		

氨氮	mg/L	0.144	0.216
硫化物	mg/L		
总汞	μg/L	0.30	0.46
总砷	μg/L	0.8	0.31
总硒	μg/L	0.41	0.41
总铬	μg/L	0.51	0.51
六价铬	mg/L	0.012	0.012

# 检测报告

质控结果

合格

工程名称

ZSH07086DXS002

硝酸盐

mg/L

0.2L

合格

# 检测报告

报告编号: XZ-JC2507-086-01

2014

汞、砷、镉、铜和铅的测定 原子荧光法



# 检测 报 告

报告编号: XZ-JC2507-086-01

第 5 页 共 5 页

## 四、使用仪器设备

序号	仪器名称	型号	设备编号
1	数字温湿度计	AR837	XZ-JCC-M-071
2	空气负离子表	DYM3	XZ-JCC-M-056
3	风速仪	16024	XZ-JCC-M-099
5	便携式浊度仪	WCZ-1B	XZ-JCC-M-143
6	便携式电导率仪	DDB-303A	XZ-JCC-M-059
8	ORP 计	SX712	XZ-JCC-M-139
9	紫外可见分光光度计	UV-8000A	XZ-JCS-M-021
10	紫外可见分光光度计	TU-1810PC	XZ-JCS-M-008
11	气相色谱质谱联用仪		XZ-JCS-M-018
12	气相色谱仪	BSM1207	XZ-JCS-M-071
14	原子吸收分光光度计	AA-7020	XZ-JCS-M-081

