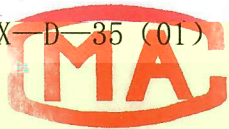


SYHJ/CX—D—35 (01)



171512344212



编号：二卷（检）字 2022 年第 115-7 号

分析有限公司



山东三益环境测试分析有限公司

检测 报 告

样品名称	废 水	检测类别	自行检测
委托单位名称	枣庄振兴新材料科技有限公司		
委托单位地址	山东省枣庄市薛城区邹坞镇化工园区		
联系人	韩世长	联系电话	18763223685

采样地点	枣庄振兴新材料科技有限公司	采样说明	自行检测
采（送）样人员	丁鹏鹏、陈中禹		
采样日期	2022.03.23	送样日期	2022.03.23
检测日期	2022.03.23	报告日期	2022.03.23

检测项目	化学需氧量	氨氮	总磷
检测方法	重铬酸钾法	纳氏试剂比色法	钼钼蓝分光光度法
检测标准	GB 8958-2006	GB 8958-2006	GB 8958-2006

检测结论

依据检测结果，本行判定



曹 理

曹理 检测师



SHJ/CX-D-35 (33)

山东三益环境测试分析有限公司

检测报告

废水检测结果表

日期	项目	检测结果	单位	标准
2022.11.06	氨氮	ND	mg/L	30
	总磷	2.0×10^{-3}	$LB \times 10^{-3}$	1.0×10^{-2}
	总氮	ND	mg/L	ND
	总铜	0.001	mg/L	0.01

检测依据：水质分光光度法 GB/T 7467-1987

序号	检测项目	检测结果	单位	标准
1	氨氮	ND	mg/L	30
2	总磷	2.0×10^{-3}	$LB \times 10^{-3}$	1.0×10^{-2}
3	总氮	ND	mg/L	ND
4	总铜	0.001	mg/L	0.01

检测日期