



XSQ/GL-29-02



666

# 检测报告

山新检字(2021)第X1054号

项目名称: 废水检测  
Name Of Sample

委托单位: 山东新华制药股份有限公司  
Client

检验类别: 委托检测  
Classification Of Test



山东新石器检测有限公司

二〇二一年四月十五日

检测专用章

# 检测结果

**1. 采样信息**

委托单位	山东新华制药股份有限公司	委托单位地址	淄博市张店区
受检单位	山东新华制药股份有限公司 (二分厂)	受检单位地址	张店东部化工区昌国路 229 号
联系人	翟璨	联系电话	13869391974
样品类别	废水	样品状态	微黄有味透明液体
采样容器	样品瓶	运行负荷	/
样品数量	3 份	采样地点	山东新华制药股份有限公司 (二分厂)
采样日期	2021.04.08	测试日期	2021.04.08-04.10

**2. 检测依据及结果**

**2.1 废水检测依据及结果**

**2.1.1 废水检测依据**

序号	检测项目	检测标准	使用设备	仪器编号	检出限
1	总镍	GB/T 11912-1989 火焰原子吸收分光光度法	A3AFG-12 原子吸收分光光度计	XSQ/FY/0001	0.05mg/L

**2.1.2 废水检测结果**

204车间总镍处理设施排水口检测结果

采样点位	204 车间总镍处理设施排水口					
采样日期	04 月 08 日					
采样时间	09:25		12:00		14:03	
检测项目	样品编号	检测结果	样品编号	检测结果	样品编号	检测结果
总镍(mg/L)	FS21040801037	0.10	FS21040801038	0.09	FS21040801039	0.10

\*\*\*报告结束\*\*\*

编制人: 王涵

审核人: 李天彦

批准人: 李天彦

签发日期: 2021.4.15