



161512050018

ASQ/CL-2902

检测报告

山新检字(2021)第X1054号

项目名称

委托检测

Name of Sample

委托单位

山东新化制药有限公司

Client

检验类别

委托检测

Classification of Test

山东新化制药有限公司

二〇二一年四月十五日



检测报告

山新检字(2021)第X1054号

第 1 页, 共 1 页

1. 采样信息

委托单位	山东新华制药股份有限公司		
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	张店东新街区昌昌路220号
联系人	翟琛	联系电话	13969201074
样品名称	废水	样品状态	待检
采样数量	3份	采样地点	山东新华制药股份有限公司
采样日期	2021.04.08		

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	检测设备	仪器编号	检出限
1	总镍	GB 1912-1989 火焰原子吸收分光光度法	AAAFG-12 原子吸收分光光度计	XSQ/Y0001	0.05mg/L

2.1.2 废水检测结果

204车间总镍处理设施排水口

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			14:02	
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)	2021040801	0.00	2021040802	0.00	2021040803	0.00

*** 报告结束 ***

编制人:

王强

审核人: 王强

签发日期: 2021.04.08