



2015150423V

嘉誉测试
WWW.SDJIAJU.COM.CN

正本

检测报告

山嘉测 (2019) 第 C190408-004 号

项目名称: 204 车间总镍处理设施总排放口

委托单位: 山东新华制药股份有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2019 年 03 月 19 日



山东嘉誉测试科技有限公司

检测结果

山嘉测(2019)第C190408-004号

第1页 共1页

- 1.委托单位: 山东新华制药股份有限公司
- 2.样品类别: 废水
- 3.现场样品描述: 无色液体
- 4.采样日期: 2019年3月6日(检测期间生产运行负荷达75%以上)
- 5.测试日期: 2019年3月6日-2019年3月12日
- 6.检测依据及结果:

6.1 废水检测依据

序号	参数	检测标准	使用设备	最低检出限
1	总镍	HJ776-2015 电感耦合等离子体发射光谱法	电感耦合等离子体原子发射光谱仪	0.007mg/L

6.2 废水检测结果

点位	采样时间		检测参数
			总镍(mg/L)
204 车间总镍处理设施总排放口	3月6日	上午	<0.007
		下午	<0.007

注: “<”加检出限表示未检出。

报告结束



编制人: 穆婉莹 审核人: 封丽红 批准人: 杨步清 签发日期: 2019.3.19