



检测报告

山新检字(2021)第X0374号

项目名称: 废气检测
 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

二〇二一年二月四日

检测专用章

检测结果

山新检字(2021)第X0374号

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	废气	样品状态	多孔玻板吸收管: 无色透明液体
采样容器	多孔玻板吸收管	运行负荷	90%
样品数量	50ml×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	2021.01.31	测试日期	2021.01.31-02.01

2. 检测依据及结果

2.1 有组织检测依据及结果

2.1.1 有组织检测依据

序号	参数	检测标准	使用设备	仪器编号	检出限
1	氨	HJ 533-2009 纳氏试剂分光光度法	723N 可见分光光度计	XSQ/FY/0361	0.25 mg/m ³

2.1.2 有组织检测结果

205 车间 FAA 厂房 AA 吸收设施排口 DA001 检测结果

检测项目	采样点位	205 车间 FAA 厂房 AA 吸收设施排口 DA001		
	采样日期	01月31日		
氨	采样频次	第一次	第二次	第三次
	样品编号	GY21013101010	GY21013101011	GY21013101012
氨	实测浓度 (mg/m ³)	12.3	14.3	11.6
	排放速率 (kg/h)	0.017	0.024	0.016
标干流量 (m ³ /h)		1380	1650	1379
流速 (m/s)		1.5	1.8	1.5
烟温 (°C)		16.2	17.0	16.4
排气筒高度/内径 (m)		32/0.6		

报告结束

编制人:

王函

审核人:

翟璨

批准人:

李天序

签发日期:

2021.2.4