



161512050018

XSQ/GL-29-02



728

检测报告

山新检字(2021)第X1240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

二〇二一年四月二十四日

检测专用章



检测结果

山新检字(2021)第X1240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	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	淄博市张店区
委托人	翟璨	联系电话	13869391974
样品类别	废气	样品状态	固态不锈钢采样管
采样容器	不锈钢采样管	运行负荷	75%
样品数量	1根×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	2021.04.20	测试日期	2021.04.20-04.22

2 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	正己烷	HJ 734-2014 固相吸附-热吸附/ 气相色谱-质谱法	7890B+5977B 气相色谱-质谱联用仪	XSQ/FY/0327	0.004 mg/m ³

2.1.2 有组织检测结果

204 车间产业化中心 II 厂房排气筒出口 DA015 检测结果

检测项目	采样点位	204 车间产业化中心 II 厂房排气筒出口 DA015		
	采样日期	04月20日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
正己烷	样品编号	GY21042001052	GY21042001053	GY21042001054
	实测浓度 (mg/m ³)	0.781	1.03	0.459
	排放速率 (kg/h)	0.022	0.029	0.013
标干流量 (m ³ /h)		27982	28064	28421
流速 (m/s)		11.3	11.3	11.4
烟温 (°C)		25.0	24.0	22.8
排气筒高度/内径 (m)		26/1.0		

报告结束

编制人: 王涵

审核人: 翟璨

批准人: 韩兴宇

签发日期: 2021.4.24