



XSQ/GL-29-02



161512050018

检测报告

山新检字(2021)第X0034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

二〇二一年一月十二日



检测结果

山新检字(2021)第X0034号

第1页 共2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	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	气袋: 无色透明气体
采样容器	气袋	运行负荷	50%
样品数量	3L×6份	采样地点	山东新华制药股份有限公司 (二分厂)
采样日期	2021.01.06	测试日期	2021.01.06-01.07

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	非甲烷总烃	HJ 38-2017 气相色谱法	8860 气相色谱仪	XSQ/FY/0348	0.07 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	01月06日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY21010603040	GY21010603041	GY21010603042
	实测浓度 (mg/m ³)	58.2	58.3	42.6
	排放速率 (kg/h)	1.53	1.52	1.13
标干流量 (m ³ /h)		26312	26053	26564
流速 (m/s)		9.6	9.5	9.7
烟温 (°C)		1.2	1.1	1.4
排气筒高度/内径 (m)		26/1.0		



检测结果

山新检字(2021)第X0034号

第2页 共2页

204 车间产业化中心 I 厂房排气筒 A045 出口检测结果

检测项目	采样点位	204 车间产业化中心 I 厂房排气筒 A045 出口		
	采样日期	01月06日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY21010605043	GY21010605044	GY21010605045
	实测浓度 (mg/m ³)	58.3	57.7	55.2
	排放速率 (kg/h)	0.275	0.255	0.249
标干流量 (m ³ /h)		4710	4411	4515
流速 (m/s)		4.8	4.5	4.6
烟温 (°C)		3.1	3.3	2.9
排气筒高度/内径 (m)		28/0.6		

报告结束



编制人: 王涵

审核人: 姜程程

批准人: 李天亭

签发日期: 2021.1.12