



161512050018



651

检测报告

山新检字(2021)第X1036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

二〇二一年四月十四日



检测结果

山新检字(2021)第 X1036 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	玻璃注射器: 无色透明气体
采样容器	玻璃注射器	运行负荷	/
样品数量	100ml×9 份	采样地点	山东新华制药股份有限公司 (二分厂)
采样日期	2021.04.07	测试日期	2021.04.07

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 DA015 检测结果

检测项目	采样点位	出口		
	采样日期	04月07日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY21040701049	GY21040701050	GY21040701051
	实测浓度 (mg/m ³)	6.78	6.39	7.06
	排放速率 (kg/h)	0.093	0.087	0.096
标干流量 (m ³ /h)		13671	13658	13658
流速 (m/s)		5.4	5.4	5.4
烟温 (°C)		20.8	21.0	21.1
排气筒高度/内径 (m)		26/1.0		
负荷 (%)		50		

检测结果

山新检字(2021)第X1036号

第2页 共2页

204 车间产业化中心 I 厂房排气筒 DA045 检测结果

检测项目	采样点位	出口		
	采样日期	04月07日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY21040702052	GY21040702053	GY21040702054
	实测浓度 (mg/m ³)	18.0	18.8	18.5
	排放速率 (kg/h)	0.192	0.180	0.213
标干流量 (m ³ /h)		10680	9587	11489
流速 (m/s)		3.0	2.7	3.2
烟温 (°C)		27.0	27.1	24.1
排气筒高度/内径 (m)		24/1.2		
负荷 (%)		50		
备注		另有室内环境风汇入出口		

204 车间异丙安替比林厂房尾气净化设施排气筒 DA032 检测结果

检测项目	采样点位	出口		
	采样日期	04月07日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY21040703055	GY21040703056	GY21040703057
	实测浓度 (mg/m ³)	3.46	3.20	2.41
	排放速率 (kg/h)	0.008	0.007	0.005
标干流量 (m ³ /h)		2214	2154	2221
流速 (m/s)		3.5	3.4	3.5
烟温 (°C)		19.9	19.4	19.0
排气筒高度/内径 (m)		28/0.5		
负荷 (%)		70		

报告结束

编制人: 王涵

审核人: 姜福航

批准人: 李天德

签发日期: 2021.4.14