



检测报告

山新检字(2021)第X0393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

二〇二一年二月六日

检测专用章



检测结果

山新检字(2021)第X0393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	80%
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	2021.02.01	测试日期	2021.02.01-02.02

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

203 车间合成碳纤维吸附排气口 DA019 出口检测结果

检测项目	采样点位	203 车间合成碳纤维吸附排气口 DA019 出口		
	采样日期	02月01日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY21020102058	GY21020102059	GY21020102060
	实测浓度 (mg/m ³)	18.1	15.0	12.4
	排放速率 (kg/h)	0.160	0.136	0.114
标干流量 (m ³ /h)		8848	9042	9229
流速 (m/s)		4.4	4.5	4.6
烟温 (°C)		23.1	22.6	23.5
排气筒高度/内径 (m)		31/0.9		

检测结果

山新检字(2021)第X0393号

第2页 共2页

203 车间回收光电废气净化器排气口 DA021 出口检测结果

检测项目	采样点位	203 车间回收光电废气净化器排气口 DA021 出口		
	采样日期	02月01日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY21020110064	GY21020110065	GY21020110066
	实测浓度 (mg/m ³)	26.4	32.6	27.2
	排放速率 (kg/h)	0.087	0.101	0.097
标干流量 (m ³ /h)		3281	3089	3557
流速 (m/s)		3.5	3.3	3.8
烟温 (°C)		11.1	11.3	11.4
排气筒高度/内径 (m)		25/0.6		

报告结束



编制人:

王涵

审核人:

姜振

批准人:

李天

签发日期:

2021.2.6