



161512050018

XSQ/GL-29-02



670

检测报告

山新检字(2021)第X1241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

二〇二一年四月二十九日

检测专用章



检测结果

山新检字(2021)第X1241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	张店东部化工区昌国路229号
委托人	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 气袋: 无色透明气体
采样容器	玻璃注射器、气袋	运行负荷	40%
样品数量	100ml×3份、3L×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	2021.04.20-04.23

2 有组织检测依据及结果

2.1 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	甲醇	HJ/T 33-1999 气相色谱法	GC-6890 气相色谱仪	XSQ/FY/0065	2 mg/m ³
2	丙酮	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	0.01 mg/m ³

2.2 有组织检测结果

204 车间异丙安替比林厂房尾气净化设施排气筒 DA032 出口检测结果

检测项目	采样点位	204 车间异丙安替比林厂房尾气净化设施排气筒 DA032 出口		
	采样日期	04月20日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
甲醇	样品编号	GY21042001055	GY21042001056	GY21042001057
	实测浓度 (mg/m ³)	<2	<2	<2
	排放速率 (kg/h)	----	----	----
丙酮	样品编号	GY21042001067	GY21042001068	GY21042001069
	实测浓度 (mg/m ³)	16.3	10.5	14.7
	排放速率 (kg/h)	0.028	0.018	0.025
标干流量 (m ³ /h)		1710	1705	1706
流速 (m/s)		2.8	2.8	2.8
烟温 (°C)		24.6	25.1	25.2
排气筒高度/内径 (m)		28/0.5		
备注		“----”表示未计算		

报告结束

编制人: 王涵

审核人: 李书花

批准人: 韩兴宇

签发日期: 2021.4.29