



2015150123V

嘉誉测试
WWW.SDJYAYU.COM.CN



检测报告

山嘉测（2018）第 J3430 号

项目名称：一分厂废气有组织排放项目

委托单位：山东新华制药股份有限公司

检测类别：委托检测

报告日期：2018年12月27日

山东嘉誉测试科技有限公司



检测结果

山嘉测(2018)第J3430号

第1页 共2页

- 1.委托单位: 山东新华制药股份有限公司
- 2.样品类别: 有组织排放
- 3.样品描述: 注射器;
- 4.采样日期: 2018年12月10日(检测期间生产运行负荷达75%以上)
- 5.测试日期: 2018年12月10日-2018年12月12日
- 6.检测依据及结果:

6.1 有组织排放检测依据

序号	参数	检测标准	使用设备	最低检出限
1	非甲烷总烃	气相色谱法 HJ38-2017	GC-2014C 气相色谱仪	0.07 mg/m ³

6.2 有组织排放检测结果

检测项目		采样时间	12月10日					
		采样点位	102 车间巴比妥烷 化喷淋吸收设施 DA012 排放口		104 车间 L-360 反 应罐吸收设施 DA025 排放口		104 车间 L-360 分 离罐吸收设施排 放口	
		采样频次	频次1	频次2	频次1	频次2	频次1	频次2
非甲烷总 烃	浓度	mg/m ³	12.5	14.1	5.20	3.01	2.72	2.48
	排放速率	Kg/h	0.044	0.050	0.016	0.009	0.008	0.007
客户提供排气筒风量		m ³ /h	3550		3000		3000	
排气筒高度/采样口断面直径(m)			15/0.2		8/0.3		8/0.3	

6.3 有组织排放检测结果

检测项目		采样时间	12月10日			
		采样点位	南污水厂 B 区净化设施 DA028 排放口		南污水厂 C 区净化设施 DA029 排放口	
		采样频次	频次1	频次2	频次1	频次2
非甲烷总 烃	浓度	mg/m ³	4.12	3.57	1.22	1.85
	排放速率	Kg/h	0.062	0.054	0.012	0.018
客户提供排气筒风量		m ³ /h	15000		10000	
排气筒高度/采样口断面直径(m)			15/0.8		15/0.6	

检测结果

山嘉测(2018)第J3430号

第2页 共2页

6.4 有组织排放检测结果

检测项目		采样时间	12月10日			
		采样点位	北污水厂 A 区净化设施 DA036 排放口		北污水厂 B 区净化设施 DA035 排放口	
		采样频次	频次1	频次2	频次1	频次2
非甲烷总 烃	浓度	mg/m ³	3.73	2.41	6.41	3.84
	排放速率	Kg/h	0.112	0.072	0.022	0.013
客户提供排气筒风量		m ³ /h	30000		3500	
排气筒高度/采样口断面直径(m)			15/0.85		15/0.5	
102车间氯酯喷淋吸收设施DA004排放口、103车间付克区域环境空气水喷淋装置DA003排气口、 102车间美洛昔康干燥尾气净化设施排放口、105车间咖啡因干燥尾气净化设施排放口、103成品 干燥尾气吸收设施DA044排放口、102车间环脱环己烷净化设施DA006-007-008排气筒、102车间 多功能厂房净化设施DA018排气筒、102车间碳纤维吸附环己烷设施DA005排放口、103车间碳 纤维吸附二氯甲烷设施DA002排放口、103车间碳纤维吸附石油醚设施DA001排放口、103车间钠 盐离心环境尾气水喷淋装置DA032排气口、103车间缩合区域环境空气水喷淋装置DA042排气口、 105车间碳纤维吸附氯仿设施排放口、105车间MVR厂房光氧催化设施排放口均停产。						

报告结束



编制人: 穆婉莹 审核人: 付丽新 批准人: 杨志清 签发日期: 2018.12.27