



XSQ/GL-29-02



1611512050018

检测报告

山新检字(2019)第X1112号

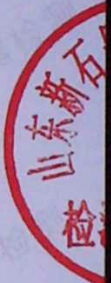
项目名称: 废气检测
Name Of Sample

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

二〇一九年五月十八日



检测结果

山新检字(2019)第X1112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 (总厂制剂202车间)	受检单位地址	淄博市张店区
样品类别	废气	样品状态	固态玻璃纤维滤膜 玻璃注射器: 无色透明气体
采样容器	玻璃纤维滤膜、玻璃注射器	运行负荷	100%
样品数量	1张×6份、100ml×6份	采样地点	山东新华制药股份有限公司 (总厂制剂202车间)
采样日期	2019.05.14	测试日期	2019.05.14-05.16

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	最低检出限
1	颗粒物	HJ 836-2017 重量法	ZR3260 自动烟尘烟气综合测试仪 AUW120D电子天平	XSQ/FY/0170 XSQ/FY/0169 XSQ/FY/0009	1.0 mg/m ³
2	非甲烷总烃	HJ 38-2017 气相色谱法	G5 气相色谱仪	XSQ/FY/0003	0.07 mg/m ³



检测结果

山新检字(2019)第X1112号

第2页 共2页

2.1.2 有组织检测结果

202 车间备料除尘器出口检测结果

检测项目	采样点位	202 车间备料除尘器出口		
	采样日期	05月14日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY19041001007	GY19041001008	GY19041001009
	实测浓度 (mg/m ³)	1.90	1.07	1.57
	排放速率 (kg/h)	0.023	0.013	0.019
颗粒物	样品编号	GY19051001010	GY19051001011	GY19051001012
	实测浓度 (mg/m ³)	1.8	1.4	1.3
	排放速率 (kg/h)	0.022	0.017	0.016
标干流量 (m ³ /h)		12231	12223	11981
流速 (m/s)		10.1	10.	9.9
烟温 (°C)		26.1	26.1	26.1
排气筒高度/内径 (m)		6/0.7		

202 车间薄膜包衣除尘器出口检测结果

检测项目	采样点位	202 车间薄膜包衣除尘器出口		
	采样日期	05月14日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY19041003007	GY19041003008	GY19041003009
	实测浓度 (mg/m ³)	3.07	3.21	3.47
	排放速率 (kg/h)	0.006	0.006	0.007
颗粒物	样品编号	GY19051003010	GY19051003011	GY19051003012
	实测浓度 (mg/m ³)	1.4	1.3	1.5
	排放速率 (kg/h)	0.003	0.002	0.003
标干流量 (m ³ /h)		1858	1886	1884
流速 (m/s)		6.5	6.3	6.3
烟温 (°C)		28.7	29.4	29.5
排气筒高度/内径 (m)		12/0.35		

报告结束

编制人: 王涵

审核人: 姜祖祖

批准人: 李天唐

签发日期: 2019.5.18