

检测报告

山新检字（2020）第 X0746 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

二〇二〇年五月十八日

检测结果

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 | 淄博市张店区 |
| 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 | 2020.05.12 | 测试日期 | 2020.05.12 |

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 | G5 气相色谱仪 | XSQ/FY/0003 | 0.07 mg/m ³ |

2.1.2 有组织检测结果

204 车间异丙安替厂房尾气净化设施 DA032-033 排放口检测结果

| 检测项目 | 采样点位 | 204 车间异丙安替厂房尾气净化设施 DA032-033 排放口 | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------|---------------|
| | 采样日期 | 05月12日 | | |
| | 采样频次 | 第一次 | 第二次 | 第三次 |
| 非甲烷总烃 | 样品编号 | GY20051201013 | GY20051201014 | GY20051201015 |
| | 实测浓度 (mg/m ³) | 0.18 | 0.46 | 0.28 |
| | 排放速率 (kg/h) | 0.001 | 0.002 | 0.001 |
| 标干流量 (m ³ /h) | | 3063 | 3454 | 3470 |
| 流速 (m/s) | | 5.0 | 5.6 | 5.6 |
| 烟温 (°C) | | 22.9 | 23.2 | 20.6 |
| 排气筒高度/内径 (m) | | 30/0.5 | | |
| 备注 | | 运行负荷：50% | | |

检测结果

山新检字(2020)第X0746号

第2页 共2页

204 车间 DA015 产业化中心 II 厂房排气口检测结果

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------|---------------|
| 检测项目 | 采样点位 | 204 车间 DA015 产业化中心 II 厂房排气口 | | |
| | 采样日期 | 05月12日 | | |
| | 采样频次 | 第一次 | 第二次 | 第三次 |
| 非甲烷总烃 | 样品编号 | GY20051202016 | GY20051202017 | GY20051202018 |
| | 实测浓度 (mg/m ³) | 0.21 | 0.17 | 0.13 |
| | 排放速率 (kg/h) | 0.004 | 0.003 | 0.002 |
| 标干流量 (m ³ /h) | | 18641 | 19581 | 19083 |
| 流速 (m/s) | | 7.7 | 8.1 | 7.9 |
| 烟温 (°C) | | 33.5 | 33.6 | 33.8 |
| 排气筒高度/内径 (m) | | 30/1.0 | | |
| 备注 | | 运行负荷: 40% | | |

204 车间 DA045 产业化中心 I 厂房排气口检测结果

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------|---------------|
| 检测项目 | 采样点位 | 204 车间 DA045 产业化中心 I 厂房排气口 | | |
| | 采样日期 | 05月12日 | | |
| | 采样频次 | 第一次 | 第二次 | 第三次 |
| 非甲烷总烃 | 样品编号 | GY20051203019 | GY20051203020 | GY20051203021 |
| | 实测浓度 (mg/m ³) | 21.5 | 20.3 | 19.4 |
| | 排放速率 (kg/h) | 0.102 | 0.106 | 0.100 |
| 标干流量 (m ³ /h) | | 4732 | 5231 | 5138 |
| 流速 (m/s) | | 5.6 | 6.2 | 6.1 |
| 烟温 (°C) | | 42.2 | 42.3 | 42.5 |
| 排气筒高度/内径 (m) | | 35/0.6 | | |
| 备注 | | 运行负荷: 90% | | |

报告结束

编制人:

审核人:

批准人:

签发日期: