



新石器检测

1635225001R

检测报告

二山新椰子(0021)第X1205号

项目名称:

废气检测

Name Of Sample

委托单位:

上海新化制糖有限公司

Client

检验类别:

委托检测

Classification Of Test

上海新石器检测有限公司

二〇二〇年四月十九日



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)	检测单位地址	淄博市张店区
委托人	翟璐	联系电话	
样品类别	废气	样品状态	气袋: 无色透明气体 固态玻璃纤维滤膜 多孔玻板吸收瓶: 无色透明液体
采样容器	气袋、玻璃纤维滤膜、 多孔玻板吸收瓶等	运行负荷	70%
样品数量	ZL×3 份、LZ×3 份、LQ×3 份	采样地点	山东新华制药、新华制药股份有限公司 (二分厂)
采样日期	2021.04.19	测试日期	2021.04.19

2. 检测依据及结果

2.1 有组织检测依据及结果

2.1.1 有组织废气

序号	参数	检测标准	检测方法	仪器型号	仪器编号
1	非甲烷总烃	HJ 38-2017	气相色谱法	GC-2000	YSQ/FY0109
2	二氧化硫	HJ 1132-2020	便携式紫外吸收法	UV-3023	YSQ/FY0099
3	氮氧化物	HJ 1132-2020	便携式紫外吸收法	紫外差分烟气综合分析仪	YSQ/FY0099
4	颗粒物	HJ 38-2017	重量法	自动烟尘烟气综合测试仪	YSQ/FY0099
5	甲醛	GB/T 16157-2016	乙酰丙酮分光	AN-3120D 电子天平	YSQ/FY0099

检测结束

RTC

采样点位		检测项目		
采样日期		2017年10月10日		
采样频次		第一次	第二次	第三次
二氧化硫	排放速率 (kg/h)	0.25	0.27	0.24
	实测浓度 (mg/m ³)	22	20	31
氮氧化物	排放速率 (kg/h)	0.90	1.0	1.2
	实测浓度 (mg/m ³)	5.0	5.2	8.1
颗粒物	排放速率 (kg/h)	0.190	0.204	0.224
	实测浓度 (mg/m ³)	3912	3912	4035
含氧量 (%)		19.3		19.0
流速 (m/s)		7.8	7.9	8.0
环境温度 (°C)		45.5	43.9	43.5
排气筒高度/内径 (m)		20/1.5		

检测记录

山西华子(2021)第X1205号

PTC空气净化设施排气口DA017出口

采样点位	PTC空气净化设施排气口DA017出口		
检测项目	采样日期	2021年11月13日	
	采样次数	第一次	第二次
	样品编号	GY21041902007	GY21041902008
	排放速率 (kg/h)	0.020	0.019
	样品编号	GY21041902010	GY21041902012
甲醛	实测浓度 (mg/m ³)	0.63	0.57
	排放速率 (kg/h)	0.024	0.019
	标干流量 (m ³ /h)	300.63	300.63
	含氧量 (%)	19.6	19.7
	流速 (m/s)	0.80	0.77
	烟温 (°C)	49.5	49.6
	排气筒高度 (m)	15.0	15.0

报告结束

编制人: 王娟

审核人: [Signature]

批准人: [Signature]

签发日期: 2021/11/13