

检测报告

山新检字（2020）第 X1085 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

二〇二〇年六月二十二日

检测结果

山新检字(2020)第X1085号

第1页 共4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 (202 车间昌国生产线)	受检单位地址	淄博市张店区
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 固态玻璃纤维滤膜
样品容器	玻璃注射器、玻璃纤维滤膜	运行负荷	90%
样品数量	100ml×9 份、1 张×9 份	采样地点	山东新华制药股份有限公司 (202 车间昌国生产线)
采样日期	2020.06.17	测试日期	2020.06.17-06.19

2. 检测依据及结果

2.1 有组织检测依据及结果

2.1.1 有组织检测依据

序号	检测项目	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	0.07mg/m ³
2	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/0009	1.0 mg/m ³

2.1.2 有组织检测结果

一楼备料除尘设施排气口检测结果

检测项目	采样点位	一楼备料除尘设施排气口		
	采样日期	06月17日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY20061701016	GY20061701017	GY20061701018
	实测浓度 (mg/m ³)	0.64	0.77	0.81
	排放速率 (kg/h)	0.001	0.001	0.001
标干流量 (m ³ /h)		1149	1127	1130
流速 (m/s)		5.2	5.1	5.1
烟温 (°C)		24.4	24.7	24.1
排气筒高度/内径 (m)		10/0.2×0.35		

检测结果

一楼备料除尘设施排气口检测结果

检测项目	采样点位	一楼备料除尘设施排气口		
	采样日期	06月17日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
颗粒物	样品编号	GY20061701019	GY20061701020	GY20061701021
	实测浓度 (mg/m ³)	1.4	1.0	1.4
	排放速率 (kg/h)	0.002	0.001	0.002
标干流量 (m ³ /h)		1104	1106	1127
流速 (m/s)		5.0	5.0	5.1
烟温 (°C)		25.6	25.1	24.7
排气筒高度/内径 (m)		10/0.2×0.35		

二楼制粒除尘设施排气口检测结果

检测项目	采样点位	二楼制粒除尘设施排气口		
	采样日期	06月17日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY20061702016	GY20061702017	GY20061702018
	实测浓度 (mg/m ³)	0.62	0.68	0.51
	排放速率 (kg/h)	0.001	0.001	0.001
标干流量 (m ³ /h)		1119	1119	1124
流速 (m/s)		7.2	7.2	7.2
烟温 (°C)		29.5	29.3	28.4
排气筒高度/内径 (m)		10/0.2×0.25		

检测结果

二楼制粒除尘设施排气口检测结果

检测项目	采样点位	二楼制粒除尘设施排气口		
	采样日期	06月17日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
颗粒物	样品编号	GY20061702019	GY20061702020	GY20061702021
	实测浓度 (mg/m ³)	1.1	1.2	1.3
	排放速率 (kg/h)	0.001	0.001	0.001
标干流量 (m ³ /h)		1170	1119	1120
流速 (m/s)		7.5	7.2	7.2
烟温 (°C)		28.8	29.3	29.0
排气筒高度/内径 (m)		10/0.2×0.25		

压片胶囊除尘器设施排气筒出口检测结果

检测项目	采样点位	压片胶囊除尘器设施排气筒出口		
	采样日期	06月17日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY20061703016	GY20061703017	GY20061703018
	实测浓度 (mg/m ³)	0.59	0.76	0.71
	排放速率 (kg/h)	0.001	0.001	0.001
标干流量 (m ³ /h)		1025	1042	1044
流速 (m/s)		6.4	6.5	6.5
烟温 (°C)		21.1	20.7	20.4
排气筒高度/内径 (m)		7/0.2×0.25		

检测结果

压片胶囊除尘器设施排气筒出口检测结果

检测项目	采样点位	压片胶囊除尘器设施排气筒出口		
	采样日期	06月17日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
颗粒物	样品编号	GY20061703019	GY20061703020	GY20061703021
	实测浓度 (mg/m ³)	1.4	1.1	1.2
	排放速率 (kg/h)	0.001	0.001	0.001
标干流量 (m ³ /h)		1026	1036	1067
流速 (m/s)		6.4	6.5	6.7
烟温 (°C)		20.6	22.6	22.0
排气筒高度/内径 (m)		7/0.2×0.25		

报告结束

编制人:

审核人:

批准人:

签发日期: