



2015150423V



检验检测报告

山嘉测（2020）第 C200257-02-001 号

项目名称：总部无组织废气检测

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：2020年04月01日

山东嘉誉测试科技有限公司



检测结果

山嘉测 (2020) 第 C200257-02-001 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: 无组织排放
- 3.现场样品描述: 无组织排放: 吸收管,氟聚合物薄膜气袋,滤膜;
- 4.采样日期: 2020 年 03 月 23 日
- 5.测试日期: 2020 年 03 月 23 日-2020 年 03 月 26 日

6.无组织排放检测依据及结果

6.1.无组织排放检测依据

序号	参数	检测标准	使用设备及编号	最低检出限
1	二氧化硫	《环境空气 二氧化硫的测定 甲醛吸收-副玫瑰苯胺分光光度法》(HJ 482-2009) 及修改单	分光光度计 722 098	0.007mg/m ³
2	氮氧化物	《环境空气 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮)的测定 盐酸萘乙二胺分光光度法》(HJ 479-2009) 及修改单	可见分光光度计 L3S 148	0.005mg/m ³
3	非甲烷总烃	HJ 604-2017 环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法	气相色谱仪 GC-2014C 033-2	0.07mg/m ³
4	颗粒物	《环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法》(GB/T 15432-1995) 及修改单	电子天平 BSA124S 085-3	0.001mg/m ³

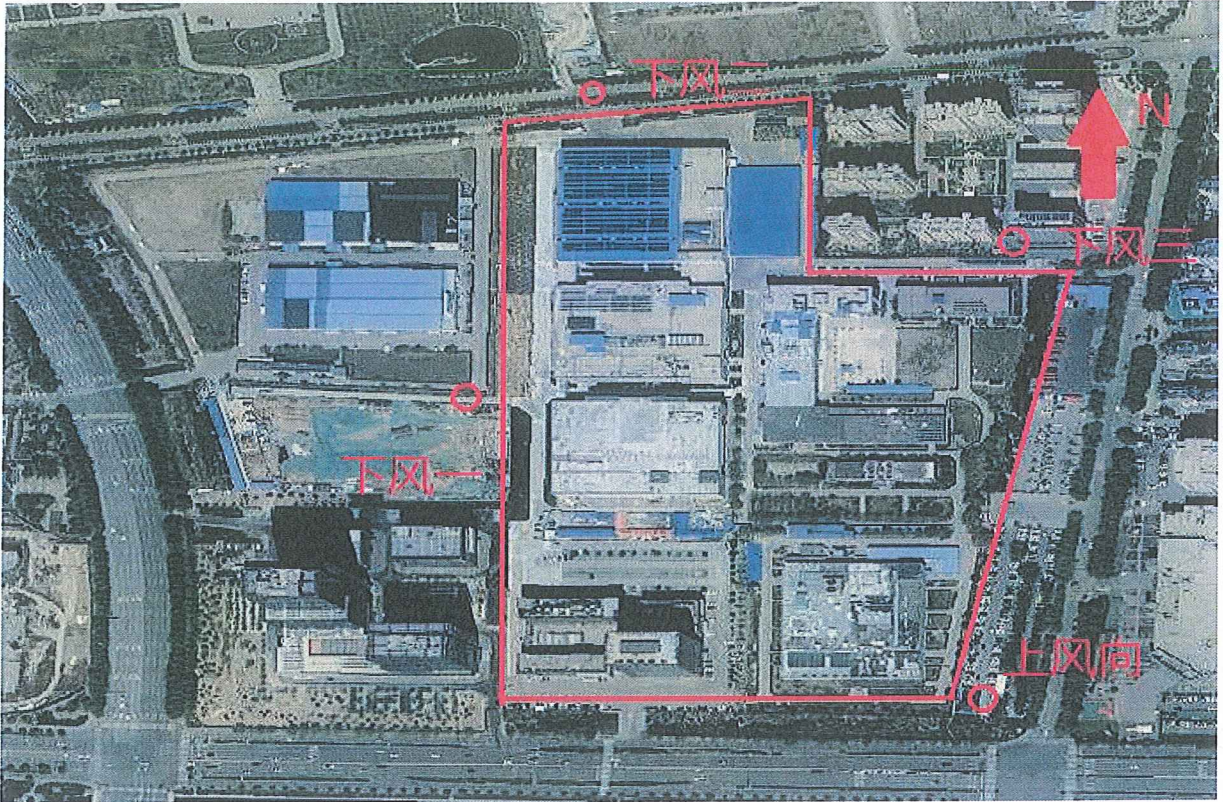
6.2.无组织排放检测结果

采样点位	采样时间		检测参数			
			二氧化硫 (mg/m ³)	氮氧化物 (mg/m ³)	非甲烷总烃 (mg/m ³)	颗粒物 (mg/m ³)
上风向	03 月 23 日	07:00	0.018	0.030	0.96	0.318
		12:00	0.021	0.028	0.88	0.285
		16:00	0.014	0.029	1.00	0.299
下风向一	03 月 23 日	07:00	0.026	0.041	1.36	0.350
		12:00	0.025	0.045	1.43	0.334
		16:00	0.019	0.046	1.39	0.349
下风向二	03 月 23 日	07:00	0.030	0.044	1.48	0.382
		12:00	0.026	0.052	1.40	0.402
		16:00	0.029	0.053	1.41	0.401
下风向三	03 月 23 日	07:00	0.027	0.048	1.56	0.351
		12:00	0.021	0.051	1.47	0.317
		16:00	0.015	0.056	1.40	0.365

注: "ND"表示未检出, 负荷:>75%

检测结果

6.3.布点图



7.采样气象观测数据表

时间		气温 (°C)	气压 (hpa)	湿度 (%)	风向	风速 (m/s)	云量 (总/低)
03-23	07:00	15.3	1002	59	SE	1.5	3/1
	12:00	21.6	1001	38	SE	1.6	2/1
	16:00	22.8	1000	42	SE	1.6	2/1

报告结束

编制人: 穆婉莹

审核人: 刘可

批准人: 吴俊

签发日期: 2020.04.01