



2015150423V

 嘉誉测试
WWW.SDJYAYU.COM.CN



检测报告

山嘉测 (2019) 第 C190875-002 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: 2019年06月06日

山东嘉誉测试科技有限公司



检测结果

山嘉测 (2019) 第 C190875-002 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: 2019 年 05 月 23 日
5. 测试日期: 2019 年 05 月 23 日-2019 年 05 月 28 日
6. 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	HJ 482-2009 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	722 型光栅分光光度计 722 型 008	0.007mg/m ³
2	氮氧化物	HJ 479-2009 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	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	GB/T 15432-1995 环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法	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	05 月 23 日	08:00	0.031	0.026	1.01	0.268
		14:00	0.029	0.030	0.87	0.269
		16:00	0.033	0.030	0.95	0.264
下风向一	05 月 23 日	08:00	0.037	0.040	1.64	0.316
		14:00	0.041	0.046	1.38	0.300
		16:00	0.039	0.044	1.32	0.315
下风向二	05 月 23 日	08:00	0.042	0.046	1.53	0.331
		14:00	0.045	0.053	1.38	0.317
		16:00	0.050	0.051	1.56	0.316
下风向三	05 月 23 日	08:00	0.057	0.057	1.44	0.397
		14:00	0.052	0.061	1.30	0.368
		16:00	0.054	0.056	1.44	0.382

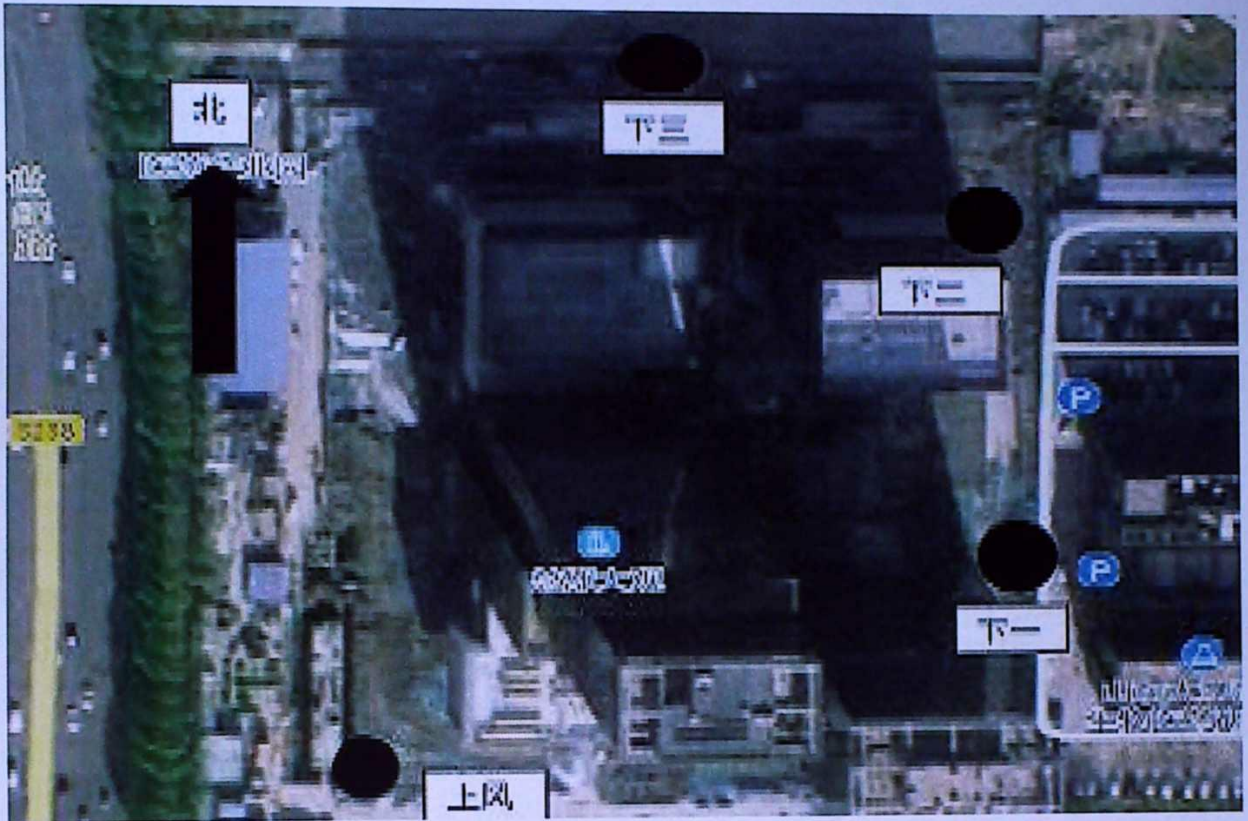
注: 负荷:>75%

检测结果

山嘉测 (2019) 第 C190875-002 号

第 2 页 共 2 页

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)
05-23	08:00	24.3	1003	48	SW	0.6	3/1
	14:00	35.6	1005	44	SW	0.7	2/1
	16:00	34.2	1006	46	S	1.0	3/1

报告结束

编制人: 穆婉莹 审核人: 封丽研 批准人: 杨步清 签发日期: 2019.06.06