

2022 年度重点污染源监测结果信息公开

(第十七批次)

1. 武汉众志实业有限公司

企业名称	武汉众志实业有限公司	监测日期	2022 年 11 月 10 日
监测项目	废水:pH 值、化学需氧量、五日生化需氧量、悬浮物、色度、氨氮、总氮、总磷、二氧化氯、可吸附有机卤素、硫化物、苯胺类、六价铬。 有组织废气:颗粒物、二氧化硫、氮氧化物。 无组织废气:颗粒物、氨、硫化氢、臭气浓度、非甲烷总烃。		

表 7-4 废水监测结果一览表

监测项目	废水总排口监测结果 (11 月 10 日)				标准限值	是否达标
	第 1 次	第 2 次	第 3 次	日均值/范围		
pH 值 (无量纲)	7.3	7.4	7.4	7.3~7.4	6.5~9	达标
化学需氧量 (mg/L)	53	38	42	44	200	达标
五日生化需氧量 (mg/L)	18.6	14.5	15.1	16.1	50	达标
悬浮物 (mg/L)	8	18	16	14	100	达标
色度 (倍)	4	3	4	3~4	43.2	达标
氨氮 (mg/L)	0.355	0.254	0.273	0.291	20	达标
总氮 (mg/L)	0.88	0.78	0.93	0.86	30	达标
总磷 (mg/L)	0.372	0.254	0.248	0.291	1.5	达标
二氧化氯 (mg/L)	ND (0.09)	ND (0.09)	ND (0.09)	ND (0.09)	0.5	达标
可吸附有机卤素 (mg/L)	0.174	0.165	0.171	0.170	15	达标
硫化物 (mg/L)	ND (0.01)	ND (0.01)	ND (0.01)	ND (0.01)	0.5	达标
苯胺类 (mg/L)	ND (0.03)	ND (0.03)	ND (0.03)	ND (0.03)	1.0	达标
六价铬 (mg/L)	ND (0.004)	ND (0.004)	ND (0.004)	ND (0.004)	0.5	达标

备注: 该项目执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB 4287-2012)表 1 间接排放限值; “ND(检出限)”表示低于检出限; 该项目 pH 值、色度限值依据企业排污许可证(证书编号: 914201127335650417001P)。

表 7-5 锅炉废气排放监测结果一览表

监测点位	监测项目	监测结果 (11 月 10 日)				标准 限值	是否 达标	
		第 1 次	第 2 次	第 3 次	均值			
锅炉废 气排 气 筒	标况风量 (m ³ /h)	3848	3626	3766	----	----	----	
	测点烟气温度 (°C)	92.6	93.1	93.7	----	----	----	
	烟气含氧量 (%)	3.3	3.4	3.4	----	----	----	
	颗粒 物	实测浓度 (mg/m ³)	1.9	2.6	2.1	2.2	----	----
		排放浓度 (mg/m ³)	1.9	2.6	2.1	2.2	20	达标
		排放速率 (kg/h)	7.3×10 ⁻³	9.4×10 ⁻³	7.9×10 ⁻³	8.2×10 ⁻³	----	----
	二氧 化硫	实测浓度 (mg/m ³)	ND (3)	ND (3)	ND (3)	ND (3)	----	----
		排放浓度 (mg/m ³)	ND	ND	ND	ND	50	达标
		排放速率 (kg/h)	/	/	/	/	----	----
	氮氧 化物	实测浓度 (mg/m ³)	61	56	54	57	----	----
		排放浓度 (mg/m ³)	60	56	54	57	150	达标
		排放速率 (kg/h)	0.23	0.20	0.20	0.21	----	----

备注：该项目执行《锅炉大气污染物排放标准》(GB 13271-2014)表 3 燃气锅炉限值：“----”表示标准无此项限值要求或不适用；“ND(检出限)、ND”表示低于检出限；“/”表示当排放浓度低于检出限时，无需计算排放速率。

表 7-6 无组织废气排放监测结果一览表

监测点位	监测项目	监测结果 (11月10日)						标准限值	是否达标
		第1次	第2次	第3次	第4次	最大值	均值		
厂界上风向 1#	颗粒物 (mg/m ³)	0.198	/	/	/	/	0.198	1.0	达标
	氨 (mg/m ³)	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	/	1.5	达标
	硫化氢 (mg/m ³)	ND (0.002)	ND (0.002)	ND (0.002)	ND (0.002)	ND (0.002)	/	0.06	达标
	臭气浓度 (无量纲)	<10	<10	<10	<10	<10	/	20	达标
	非甲烷总烃 (mg/m ³)	0.53	0.52	0.55	0.59	/	0.55	4.0	达标

监测点位	监测项目	监测结果 (11月10日)						标准限值	是否达标
		第1次	第2次	第3次	第4次	最大值	均值		
厂界下风向 2#	颗粒物 (mg/m ³)	0.343	/	/	/	/	0.343	1.0	达标
	氨 (mg/m ³)	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	/	1.5	达标
	硫化氢 (mg/m ³)	0.005	0.006	0.007	0.006	0.007	/	0.06	达标
	臭气浓度 (无量纲)	<10	<10	<10	<10	<10	/	20	达标
	非甲烷总烃 (mg/m ³)	1.00	1.13	1.18	0.96	/	1.07	4.0	达标
厂界下风向 3#	颗粒物 (mg/m ³)	0.397	/	/	/	/	0.397	1.0	达标
	氨 (mg/m ³)	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	/	1.5	达标
	硫化氢 (mg/m ³)	0.005	0.006	0.007	0.006	0.007	/	0.06	达标
	臭气浓度 (无量纲)	<10	<10	<10	<10	<10	/	20	达标
	非甲烷总烃 (mg/m ³)	1.25	1.06	1.09	1.08	/	1.12	4.0	达标
厂界下风向 4#	颗粒物 (mg/m ³)	0.361	/	/	/	/	0.361	1.0	达标
	氨 (mg/m ³)	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	/	1.5	达标
	硫化氢 (mg/m ³)	0.004	0.005	0.006	0.005	0.006	/	0.06	达标
	臭气浓度 (无量纲)	<10	<10	<10	<10	<10	/	20	达标
	非甲烷总烃 (mg/m ³)	1.14	1.10	1.15	1.12	/	1.13	4.0	达标

2. 武汉环兴环境科技有限公司

企业名称	武汉环兴环境科技有限公司	监测日期	2022 年 11 月 10 日
监测项目	地下水:pH 值、耗氧量、氨氮、石油类		

表 7-1 废水监测结果一览表

监测项目	监测结果 (11 月 10 日)	标准限值	是否达标
pH 值 (无量纲)	7.2	$6.5 \leq \text{pH} \leq 8.5$	达标
耗氧量 (mg/L)	1.08	3.0	达标
氨氮 (mg/L)	0.15	0.50	达标
石油类 (mg/L)	ND (0.01)	-----	-----

备注：该项目执行《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017) III类标准限值；“-----”表示标准中对此项限值无要求或不适用；“ND(检出限)”表示低于检出限。

注：1. 以上重点污染源监测结果来源于武汉净澜检测有限公司 (CMA 证书编号为 221712050059, 证书有效期为 2023 年 2 月 15 日), 该公司受东西湖区环境监测站委托对以上企业开展监督性监测。

2. 以上监测结果中“ND”表示该项监测因子未检出。