



序号	排口类型	排口编号/点	监测日期	监测项目	污染物监测浓度 (单位: mg/L)	排放标准限值 (单位: mg/L)	是否达标	备注	
1 2 3 4	废水排口	WS-01-2016	2018.12.3	PH	7.88	6-9	是		
				化学需氧量	219	1000	是		
				氨氮	0.2	50	是		
				总磷	0.87	5	是		
			2018.12.10	PH	7.76	6-9	是		
				化学需氧量	267	1000	是		
				氨氮	0.3	50	是		
				总磷	0.32	5	是		
			2018.12.17	PH	7.73	6-9	是		
				化学需氧量	221	1000	是		
				氨氮	0.4	50	是		
				总磷	0.63	5	是		
2018.12.24	PH	7.69	6-9	是					
	化学需氧量	218	1000	是					
	氨氮	0.3	50	是					
	总磷	0.65	5	是					
1 2 3 4	清下水(雨水)排口	FWS-01-2016	2018.12.3	PH	7.63	6-9	是		
				化学需氧量	9	40	是		
				氨氮	0.9	15	是		
				总磷	0.38	0.4	是		
			2018.12.10	PH	7.38	6-9	是		
				化学需氧量	6	40	是		
				氨氮	1	15	是		
				总磷	0.26	0.4	是		
			2018.12.17	PH	7.71	6-9	是		
				化学需氧量	6	40	是		
				氨氮	1.2	15	是		
				总磷	0.31	0.4	是		
2018.12.24	PH	7.53	6-9	是					
	化学需氧量	7	40	是					
	氨氮	1.8	15	是					
	总磷	0.29	0.4	是					
1	废气排口1	FQ-01-2016	2	非甲烷总烃	42.2	80	是		
1	废气排口2	FQ-02-2016	/	非甲烷总烃	14.4	80	是		
1	废气排口3	FQ-03-2016	/	非甲烷总烃	/	80	是		
2			/	烟尘	2.8	20	是		
3			/	SO2	0	50	是		
4			/	NOx	10	150	是		
5			/	烟气黑度	1	≤1	是		
1 2 3 4 5 6	无组织废气	厂界上风向1个点, 下风向3个点	/	非甲烷总烃	1#	/	4.0	是	
					2#	/	4.0	是	
					3#	/	4.0	是	
					4#	/	4.0	是	
			/	颗粒物	1#	/	1.0	是	
					2#	/	1.0	是	
					3#	/	1.0	是	
					4#	/	1.0	是	
			/	SO2	1#	/	0.4	是	
					2#	/	0.4	是	
					3#	/	0.4	是	
					4#	/	0.4	是	
			/	NOx	1#	/	0.1	是	
					2#	/	0.1	是	
					3#	/	0.1	是	
					4#	/	0.1	是	
			/	酚类	1#	/	0.02	是	
					2#	/	0.02	是	
					3#	/	0.02	是	
					4#	/	0.02	是	
			/	臭气浓度	1#	/	20.0	是	
					2#	/	20.0	是	
					3#	/	20.0	是	
					4#	/	20.0	是	
1	厂界噪声	厂界四周各一个点	/	东厂界Z4	昼间	/	65	是	
					夜间	/	55	是	
			/	南厂界Z3	昼间	/	65	是	
					夜间	/	55	是	
			/	西厂界Z2	昼间	/	65	是	
					夜间	/	55	是	
			/	北厂界Z1	昼间	/	65	是	
					夜间	/	55	是	