

VOCs排放情况汇总表

点位	/	非甲烷总烃		态烟气流	流速	温度	日期
		mg/m <sup>3</sup>	kg	10 <sup>4</sup> m <sup>3</sup>	m/s	℃	
车间排口	日排放量						2017/10/1
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/2
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/3
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/4
实验室排口							
车间排口	日排放量	11.02	9.26	51.57	6.66	32.74	2017/10/5
实验室排口		6.28	4.02	26.31	3.18	20.53	
车间排口	日排放量	34.61	26.00	76.03	10.14	53.38	2017/10/6
实验室排口		8.70	5.76	28.33	3.46	21.58	
车间排口	日排放量	39.87	27.56	69.20	9.06	47.12	2017/10/7
实验室排口		7.92	4.65	20.63	2.57	23.68	
车间排口	日排放量	51.38	33.55	65.20	8.53	46.83	2017/10/8
实验室排口		10.63	7.07	34.82	4.31	25.37	
车间排口	日排放量	69.13	46.03	66.58	8.77	48.89	2017/10/9
实验室排口		11.69	8.49	28.70	3.57	26.02	
车间排口	日排放量	60.70	41.78	68.27	8.98	48.46	2017/10/10
实验室排口		13.94	10.47	34.69	4.31	27.65	
车间排口	日排放量	75.48	51.94	68.67	8.99	47.18	2017/10/11
实验室排口		12.34	9.47	40.85	4.98	23.7	
车间排口	日排放量	66.19	44.83	67.75	8.89	47.80	2017/10/12
实验室排口		10.49	8.06	34.3	4.17	20.84	
车间排口	日排放量	69.49	48.50	69.39	9.01	44.65	2017/10/13
实验室排口		8.48	5.90	30.07	3.88	20.90	
车间排口	日排放量	64.15	43.40	67.46	8.84	47.17	2017/10/14

实验室排口	口排放量	6.34	5.64	30.35	3.70	20.49	2017/10/14
车间排口	日排放量	63.96	44.42	68.58	8.93	45.20	2017/10/15
实验室排口		7.85	6.00	30.20	3.67	19.81	
车间排口	日排放量	80.16	52.74	65.79	8.58	45.98	2017/10/16
实验室排口		12.16	9.26	28.34	3.43	19.85	
车间排口	日排放量	35.46	23.58	65.16	8.4	41.89	2017/10/17
实验室排口		15.35	11.89	39.98	4.85	20.69	
车间排口	日排放量						2017/10/18
实验室排口		9.22	6.82	30.31	3.71	21.43	
车间排口	日排放量						2017/10/19
实验室排口		8.56	6.42	29.74	3.64	21.06	
车间排口	日排放量						2017/10/20
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/21
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/22
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/23
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/24
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/25
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/26
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/27
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/28
实验室排口							
车间排口	口排放量						2017/10/29

实验室排口	日排放量						2017/10/29
车间排口	日排放量						2017/10/30
实验室排口							
车间排口	日排放量						2017/10/31
实验室排口							