

自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕合作区华润电力有限公司

法人代表：李夫济

所属行业：火力发电

生产周期：连续生产

详细地址：广东省深圳市深汕合作区小漠镇大澳村

联系方式：0755-2210711/13927355859

委托监测机构名称：

类型	监测点位	监测日期	污染因子	单位	排放浓度	标准限值	达标情况	排放方式	排放去向	未开展监测的原因
废气	1号机组烟囱	2023-5-20 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.45	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-20 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.66	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-20 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.40	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-5-20 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-20 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-20 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-20 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-20 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-20 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-5-20 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.67	50	达标	烟囱	大气	

		2023-5-20 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.86	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-20 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	35.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	33.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.26	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-20 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.69	100	达标	烟囱	大气			

		2023-5-20 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-20 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-20 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-20 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-20 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-20 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-20 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气			