

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	2023-6-12 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.52	50	达标	烟囱	大气	
2023-6-12 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.81	50	达标	烟囱	大气			

		2023-6-12 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.43	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-6-12 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-12 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气			
		2023-6-12 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-6-12 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
2023-6-12 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-12 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-6-12 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.44	50	达标	烟囱	大气	

		2023-6-12 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.46	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-6-12 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-12 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气			

		2023-6-12 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-6-12 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-12 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
2023-6-12 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-12 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-12 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-12 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气			