

## 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	2023-7-16 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.68	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-16 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.02	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-16 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.37	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-7-16 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-16 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气			
		2023-7-16 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-7-16 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-16 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-16 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-7-16 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.99	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-16 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.54	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-16 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.82	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-16 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.20	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-16 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.55	100	达标	烟囱	大气			

		2023-7-16 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-16 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-16 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.56	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-16 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.57	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-16 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-16 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-16 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气			