

## 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：王恩泽

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	2023/12/12 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.55	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/12 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.62	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/12 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.63	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/12 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.31	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/12 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.18	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/12 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.72	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/12 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.93	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/12 0:00	烟尘	mg/Nm3	3.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.86	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/12 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/12 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 15:00	烟尘	mg/Nm3	3.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 16:00	烟尘	mg/Nm3	4.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 18:00	烟尘	mg/Nm3	3.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 21:00	烟尘	mg/Nm3	3.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.99	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/12 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.78	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/12 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.40	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/12 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.26	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/12 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.49	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/12 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.27	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/12 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.79	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/12 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/12 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 8:00	烟尘	mg/Nm3	4.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 9:00	烟尘	mg/Nm3	4.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 10:00	烟尘	mg/Nm3	3.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 20:00	烟尘	mg/Nm3	3.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 21:00	烟尘	mg/Nm3	3.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/12 22:00	烟尘	mg/Nm3	3.05	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/12 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.82	20	达标	烟囱	大气			