

## 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	2023/12/13 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.82	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/13 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.52	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/13 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.50	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/13 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.42	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/13 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.00	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/13 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/13 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.46	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/13 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/13 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.34	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/13 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 10:00	烟尘	mg/Nm3	3.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 15:00	烟尘	mg/Nm3	3.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 18:00	烟尘	mg/Nm3	3.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 19:00	烟尘	mg/Nm3	3.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/13 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/13 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.31	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/13 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.13	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/13 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.55	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/13 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.81	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/13 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/13 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.41	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/13 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/13 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 18:00	烟尘	mg/Nm3	3.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/13 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/13 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气			