

## 自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕特别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	2023/10/27 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.09	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/27 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.83	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/27 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.03	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/27 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.00	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/27 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.95	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/27 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.07	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/27 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/27 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/27 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/27 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/27 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/27 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.57	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/27 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.93	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/27 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.98	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/27 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.71	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/27 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/27 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/27 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/27 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/27 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.97	20	达标	烟囱	大气			