

## 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	2023/11/2 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.06	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/2 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.35	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/2 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.28	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/2 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.08	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/2 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.66	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/11/2 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/2 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/2 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.03	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/2 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.01	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/2 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.86	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/2 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/2 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/2 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/2 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 10:00	烟尘	mg/Nm3	3.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 14:00	烟尘	mg/Nm3	3.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/2 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/2 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气			