

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	2023/11/7 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.17	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/7 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.59	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/7 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.97	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/7 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.47	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/7 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.75	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/7 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/7 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.33	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/7 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/11/7 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/7 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/7 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.51	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/7 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.74	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/7 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.46	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/7 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/7 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.92	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/7 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/7 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 7:00	烟尘	mg/Nm3	3.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 10:00	烟尘	mg/Nm3	3.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 13:00	烟尘	mg/Nm3	3.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 14:00	烟尘	mg/Nm3	3.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 15:00	烟尘	mg/Nm3	3.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/7 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/7 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气			