

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	2023/10/22 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.32	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/22 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.33	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/22 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.71	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/22 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.74	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/22 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.96	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/22 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.85	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/22 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/22 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/22 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/22 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/22 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/22 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.03	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/22 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.52	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/22 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.28	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/22 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.58	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/22 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/22 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.47	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/22 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/22 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/22 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/22 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气			