

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	2023/11/3 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.28	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/3 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.90	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/3 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.10	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/3 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.21	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/3 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.76	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/3 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.44	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/3 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.41	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/3 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/11/3 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/3 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/3 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.58	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/3 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.04	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/3 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.93	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/3 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.67	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/3 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.96	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/3 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.97	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/3 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/3 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/3 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/3 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.63	20	达标	烟囱	大气			