

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	2023/12/8 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.38	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/8 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.73	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/8 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.77	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/8 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.13	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/8 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.63	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/8 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/8 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/8 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/12/8 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 14:00	烟尘	mg/Nm3	3.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 18:00	烟尘	mg/Nm3	3.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 19:00	烟尘	mg/Nm3	3.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 20:00	烟尘	mg/Nm3	3.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 21:00	烟尘	mg/Nm3	3.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 22:00	烟尘	mg/Nm3	3.34	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/8 23:00	烟尘	mg/Nm3	3.02	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/8 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.91	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/8 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.78	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/8 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.24	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/8 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/8 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/8 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/8 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 18:00	烟尘	mg/Nm3	3.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/8 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/8 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气			