

自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕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	2023/10/16 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.96	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/16 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.58	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/16 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.11	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/16 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.85	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/16 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/16 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/16 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/16 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/16 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.87	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/16 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.07	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/16 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.77	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/16 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.62	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/16 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.47	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/16 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.53	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/16 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/16 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/16 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/16 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气			