

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	2023/10/11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.93	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.62	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.50	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.12	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.88	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.28	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.00	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/11 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/10/11 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/11 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.10	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.83	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.57	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.41	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.10	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/11 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/11 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/11 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/11 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气			