

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	2023/10/19 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.99	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/19 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.19	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/19 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.86	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/19 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.91	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/19 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.42	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/19 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.62	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/19 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.26	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/19 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/19 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/19 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/19 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/19 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.42	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/19 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.99	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/19 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.90	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/19 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/19 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/19 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/19 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/19 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/19 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气			