

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：李夫济

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	2023-5-11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.97	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.86	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.56	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-5-11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-11 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-11 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-11 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-11 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-5-11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	6.74	50	达标	烟囱	大气	

		2023-5-11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	4.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	1.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	1.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	1.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	2.09	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气			

		2023-5-11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-11 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-11 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-11 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-11 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-11 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-11 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气			