

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	2023-7-11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	5.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.29	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.93	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.01	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-7-11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气			
		2023-7-11 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-7-11 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-11 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-11 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-7-11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.48	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.53	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.79	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气			

		2023-7-11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-11 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-11 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-11 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-11 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-11 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-11 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气			