

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	2023-6-20 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.76	50	达标	烟囱	大气	
2023-6-20 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.31	50	达标	烟囱	大气			

		2023-6-20 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.30	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-6-20 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.73	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-20 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气			
		2023-6-20 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-6-20 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
2023-6-20 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-20 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-6-20 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.83	50	达标	烟囱	大气	

		2023-6-20 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.25	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-6-20 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-20 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.89	100	达标	烟囱	大气			

		2023-6-20 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-6-20 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-20 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
2023-6-20 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-20 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-20 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-20 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气			