

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	2023/4/16 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.40	50	达标	烟囱	大气	
2023/4/16 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.21	50	达标	烟囱	大气			

		2023/4/16 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.62	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/4/16 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.11	100	达标	烟囱	大气	
2023/4/16 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.15	100	达标	烟囱	大气			
		2023/4/16 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/4/16 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
2023/4/16 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气			
2023/4/16 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.58	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/4/16 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.26	50	达标	烟囱	大气	
2023/4/16 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.79	50	达标	烟囱	大气			

		2023/4/16 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.76	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/4/16 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
2023/4/16 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气			

		2023/4/16 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/4/16 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/16 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
2023/4/16 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气			
2023/4/16 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气			
2023/4/16 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气			
2023/4/16 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气			