

自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕特别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	2023-7-27 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.41	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-27 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.88	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-27 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.50	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-7-27 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.42	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-27 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气			
		2023-7-27 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-7-27 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-27 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-27 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-7-27 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.07	50	达标	烟囱	大气	

		2023-7-27 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	6.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.54	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-27 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.73	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-27 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.46	100	达标	烟囱	大气			
2023-7-27 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.19	100	达标	烟囱	大气			
2023-7-27 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.68	100	达标	烟囱	大气			

		2023-7-27 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-27 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-27 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-27 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-27 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-27 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-27 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气			