

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	2023-7-15 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.19	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-15 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.75	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-15 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.65	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-7-15 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-15 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气			
		2023-7-15 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-7-15 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-15 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-15 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-7-15 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.72	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-15 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.41	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-15 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.90	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-15 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-15 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气			

		2023-7-15 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-15 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-15 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.56	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-15 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-15 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-15 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-15 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气			