

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	2023-5-6 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.45	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-6 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.18	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-6 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.79	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-5-6 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.04	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-6 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.60	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-6 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-6 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-6 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-5-6 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.33	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-6 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.55	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-6 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.68	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-6 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.17	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-6 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气			

		2023-5-6 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.72	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-6 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-6 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-6 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-6 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-6 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气			