

# 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	2023-5-27 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.60	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-27 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.96	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023-5-27 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-27 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气			
2023-5-27 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-27 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-27 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-27 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-27 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-5-27 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.06	50	达标	烟囱	大气	

		2023-5-27 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.06	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-27 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-27 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.47	100	达标	烟囱	大气			

		2023-5-27 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-27 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-27 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-27 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-27 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-27 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-27 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气			