

# 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	2023-5-22 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.73	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-22 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.74	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-22 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.61	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-5-22 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-22 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气			
2023-5-22 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气			
2023-5-22 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-22 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-22 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-22 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-22 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-5-22 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.66	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-22 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.74	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-22 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.37	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-22 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-22 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气			

		2023-5-22 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.08	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-22 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-22 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.03	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-22 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.03	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-22 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.03	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-22 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-22 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气			