

## 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	2022-5-31 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.77	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.21	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.99	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.30	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.04	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.43	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.09	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.79	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.18	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.27	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.79	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.68	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.08	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.67	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.81	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.76	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.02	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.06	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.37	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.94	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.09	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.52	50	达标	烟囱	大气	
2022-5-31 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.56	50	达标	烟囱	大气			

		2022-5-31 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.11	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2022-5-31 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.42	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.87	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.82	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.84	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.44	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.04	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.09	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.04	100	达标	烟囱	大气	
2022-5-31 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气			
		2022-5-31 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2022-5-31 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
2022-5-31 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气			
2022-5-31 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2022-5-31 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.59	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.31	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.71	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.10	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.38	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.69	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.86	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.16	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.89	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.58	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.89	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.97	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.75	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.31	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.88	50	达标	烟囱	大气	

		2022-5-31 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.82	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.84	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.84	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.10	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.01	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.91	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.49	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.00	50	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.29	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2022-5-31 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.04	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.76	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.22	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.97	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.56	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.62	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.02	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.41	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.12	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
2022-5-31 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气			

		2022-5-31 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2022-5-31 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2022-5-31 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
2022-5-31 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气			
2022-5-31 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气			
2022-5-31 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气			
2022-5-31 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气			