

## 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	2022/11/14 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.22	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.46	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.60	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.78	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.28	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.17	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.23	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.55	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.76	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.59	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.89	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.34	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.17	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.67	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.92	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.86	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.87	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.27	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.66	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.32	50	达标	烟囱	大气	
2022/11/14 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.22	50	达标	烟囱	大气			
2022/11/14 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.85	50	达标	烟囱	大气			
2022/11/14 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.42	50	达标	烟囱	大气			

		2022/11/14 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.51	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2022/11/14 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.53	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.35	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.59	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.97	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.38	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.60	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.89	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.69	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.66	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.04	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.01	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.58	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.47	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.43	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.39	100	达标	烟囱	大气	
2022/11/14 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.46	100	达标	烟囱	大气			
2022/11/14 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.77	100	达标	烟囱	大气			
2022/11/14 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气			
		2022/11/14 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.49	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.38	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2022/11/14 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
2022/11/14 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气			
2022/11/14 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2022/11/14 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.53	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.20	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.58	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.82	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.20	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.92	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.04	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.92	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.37	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.13	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.84	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.25	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.95	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.82	50	达标	烟囱	大气	
2022/11/14 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.26	50	达标	烟囱	大气			

		2022/11/14 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.97	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.37	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.79	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.22	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.01	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.21	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.16	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.25	50	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.88	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2022/11/14 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.18	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.57	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.83	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.47	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.74	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.33	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.12	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.88	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.85	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.57	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.33	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.72	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.93	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.61	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
2022/11/14 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.94	100	达标	烟囱	大气			

		2022/11/14 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2022/11/14 0:00	烟尘	mg/Nm3	0.98	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 1:00	烟尘	mg/Nm3	0.96	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 7:00	烟尘	mg/Nm3	0.99	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 13:00	烟尘	mg/Nm3	0.99	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 14:00	烟尘	mg/Nm3	0.99	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.01	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 16:00	烟尘	mg/Nm3	0.94	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 17:00	烟尘	mg/Nm3	0.97	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 18:00	烟尘	mg/Nm3	0.99	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 19:00	烟尘	mg/Nm3	0.94	20	达标	烟囱	大气	
		2022/11/14 20:00	烟尘	mg/Nm3	0.95	20	达标	烟囱	大气	
2022/11/14 21:00	烟尘	mg/Nm3	0.97	20	达标	烟囱	大气			
2022/11/14 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.01	20	达标	烟囱	大气			
2022/11/14 23:00	烟尘	mg/Nm3	0.97	20	达标	烟囱	大气			