

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	2023/3/11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.11	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.21	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.97	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/3/11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.01	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.53	100	达标	烟囱	大气			
		2023/3/11 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/3/11 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/11 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/11 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/3/11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.14	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.48	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.32	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.04	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.13	100	达标	烟囱	大气			

		2023/3/11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/11 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/11 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/11 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/11 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/11 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.44	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/11 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气			