

## 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	2号机组烟囱	2023/2/20 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.53	50	达标	烟囱	大气	
2023/2/20 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.94	50	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/2/20 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
2023/2/20 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气			

		2023/2/20 21:00	氮氧化物	mg/Nm <sup>3</sup>	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 22:00	氮氧化物	mg/Nm <sup>3</sup>	41.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 23:00	氮氧化物	mg/Nm <sup>3</sup>	42.28	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/2/20 0:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 1:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 2:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 3:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 4:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 5:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 6:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 7:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 8:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 9:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 10:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 11:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 12:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 13:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 14:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 15:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 16:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 17:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 18:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 19:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 20:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 21:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 22:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/20 23:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.69	20	达标	烟囱	大气	