

## 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	2022/12/28 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.93	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.04	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.17	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.79	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.05	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.88	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.79	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.99	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.39	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.07	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.10	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.01	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.33	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.51	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.05	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.04	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.39	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.76	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.25	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.35	50	达标	烟囱	大气	
2022/12/28 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.87	50	达标	烟囱	大气			
2022/12/28 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.93	50	达标	烟囱	大气			
2022/12/28 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.16	50	达标	烟囱	大气			

废气	2号机组烟囱	2022/12/28 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.24	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.98	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.48	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.42	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.63	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.69	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.11	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.05	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.15	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.37	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.04	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.24	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.44	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.90	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
2022/12/28 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.06	100	达标	烟囱	大气			
2022/12/28 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.72	100	达标	烟囱	大气			
		2022/12/28 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2022/12/28 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 9:00	烟尘	mg/Nm3	0.70	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 10:00	烟尘	mg/Nm3	0.70	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 11:00	烟尘	mg/Nm3	0.68	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 12:00	烟尘	mg/Nm3	0.68	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 13:00	烟尘	mg/Nm3	0.73	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 14:00	烟尘	mg/Nm3	0.71	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 15:00	烟尘	mg/Nm3	0.69	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 16:00	烟尘	mg/Nm3	0.67	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 17:00	烟尘	mg/Nm3	0.68	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 18:00	烟尘	mg/Nm3	0.70	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 19:00	烟尘	mg/Nm3	0.71	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 20:00	烟尘	mg/Nm3	0.68	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 21:00	烟尘	mg/Nm3	0.68	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/28 22:00	烟尘	mg/Nm3	0.66	20	达标	烟囱	大气	
2022/12/28 23:00	烟尘	mg/Nm3	0.71	20	达标	烟囱	大气			