

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	2023/2/27 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.50	50	达标	烟囱	大气	
2023/2/27 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.18	50	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/2/27 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.36	100	达标	烟囱	大气	
2023/2/27 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气			

		2023/2/27 21:00	氮氧化物	mg/Nm ³	41.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 22:00	氮氧化物	mg/Nm ³	40.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 23:00	氮氧化物	mg/Nm ³	42.00	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/2/27 0:00	烟尘	mg/Nm ³	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 1:00	烟尘	mg/Nm ³	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 2:00	烟尘	mg/Nm ³	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 3:00	烟尘	mg/Nm ³	1.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 4:00	烟尘	mg/Nm ³	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 5:00	烟尘	mg/Nm ³	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 6:00	烟尘	mg/Nm ³	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 7:00	烟尘	mg/Nm ³	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 8:00	烟尘	mg/Nm ³	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 9:00	烟尘	mg/Nm ³	1.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 10:00	烟尘	mg/Nm ³	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 11:00	烟尘	mg/Nm ³	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 12:00	烟尘	mg/Nm ³	1.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 13:00	烟尘	mg/Nm ³	1.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 14:00	烟尘	mg/Nm ³	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 15:00	烟尘	mg/Nm ³	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 16:00	烟尘	mg/Nm ³	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 17:00	烟尘	mg/Nm ³	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 18:00	烟尘	mg/Nm ³	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 19:00	烟尘	mg/Nm ³	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 20:00	烟尘	mg/Nm ³	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 21:00	烟尘	mg/Nm ³	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 22:00	烟尘	mg/Nm ³	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/27 23:00	烟尘	mg/Nm ³	1.39	20	达标	烟囱	大气	