

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	2022/12/30 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.80	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.44	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.06	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.64	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.86	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.71	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.49	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.36	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.56	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.03	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.06	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.95	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.31	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.35	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.18	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.08	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.92	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.38	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.92	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.34	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.42	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.16	50	达标	烟囱	大气	
2022/12/30 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.57	50	达标	烟囱	大气			

废气	2号机组烟囱	2022/12/30 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.41	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.82	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.40	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.17	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.43	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.85	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.86	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.47	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.27	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.04	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.01	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.80	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.20	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.49	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.00	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.11	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.64	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.65	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.22	100	达标	烟囱	大气	
2022/12/30 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.46	100	达标	烟囱	大气			
2022/12/30 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.07	100	达标	烟囱	大气			
		2022/12/30 0:00	烟尘	mg/Nm3	0.87	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 1:00	烟尘	mg/Nm3	0.97	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 2:00	烟尘	mg/Nm3	0.91	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 3:00	烟尘	mg/Nm3	0.92	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 4:00	烟尘	mg/Nm3	0.91	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 5:00	烟尘	mg/Nm3	0.92	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 6:00	烟尘	mg/Nm3	0.93	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2022/12/30 7:00	烟尘	mg/Nm3	0.92	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 8:00	烟尘	mg/Nm3	0.91	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 9:00	烟尘	mg/Nm3	0.91	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 10:00	烟尘	mg/Nm3	0.91	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 11:00	烟尘	mg/Nm3	0.92	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 12:00	烟尘	mg/Nm3	0.89	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 13:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 14:00	烟尘	mg/Nm3	0.79	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 15:00	烟尘	mg/Nm3	0.82	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 16:00	烟尘	mg/Nm3	0.83	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 17:00	烟尘	mg/Nm3	0.81	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 18:00	烟尘	mg/Nm3	0.82	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 19:00	烟尘	mg/Nm3	0.83	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 20:00	烟尘	mg/Nm3	0.86	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 21:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 22:00	烟尘	mg/Nm3	0.83	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/30 23:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	达标	烟囱	大气	