

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	2023/2/22 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.19	50	达标	烟囱	大气	
2023/2/22 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.68	50	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/2/22 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.74	100	达标	烟囱	大气	
2023/2/22 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.03	100	达标	烟囱	大气			

		2023/2/22 21:00	氮氧化物	mg/Nm ³	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 22:00	氮氧化物	mg/Nm ³	40.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 23:00	氮氧化物	mg/Nm ³	40.33	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/2/22 0:00	烟尘	mg/Nm ³	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 1:00	烟尘	mg/Nm ³	1.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 2:00	烟尘	mg/Nm ³	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 3:00	烟尘	mg/Nm ³	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 4:00	烟尘	mg/Nm ³	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 5:00	烟尘	mg/Nm ³	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 6:00	烟尘	mg/Nm ³	1.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 7:00	烟尘	mg/Nm ³	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 8:00	烟尘	mg/Nm ³	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 9:00	烟尘	mg/Nm ³	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 10:00	烟尘	mg/Nm ³	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 11:00	烟尘	mg/Nm ³	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 12:00	烟尘	mg/Nm ³	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 13:00	烟尘	mg/Nm ³	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 14:00	烟尘	mg/Nm ³	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 15:00	烟尘	mg/Nm ³	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 16:00	烟尘	mg/Nm ³	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 17:00	烟尘	mg/Nm ³	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 18:00	烟尘	mg/Nm ³	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 19:00	烟尘	mg/Nm ³	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 20:00	烟尘	mg/Nm ³	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 21:00	烟尘	mg/Nm ³	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 22:00	烟尘	mg/Nm ³	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/22 23:00	烟尘	mg/Nm ³	1.46	20	达标	烟囱	大气	