

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	2023/2/21 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.59	50	达标	烟囱	大气	
2023/2/21 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.91	50	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/2/21 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
2023/2/21 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.13	100	达标	烟囱	大气			

		2023/2/21 21:00	氮氧化物	mg/Nm ³	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 22:00	氮氧化物	mg/Nm ³	41.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 23:00	氮氧化物	mg/Nm ³	40.99	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/2/21 0:00	烟尘	mg/Nm ³	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 1:00	烟尘	mg/Nm ³	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 2:00	烟尘	mg/Nm ³	1.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 3:00	烟尘	mg/Nm ³	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 4:00	烟尘	mg/Nm ³	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 5:00	烟尘	mg/Nm ³	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 6:00	烟尘	mg/Nm ³	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 7:00	烟尘	mg/Nm ³	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 8:00	烟尘	mg/Nm ³	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 9:00	烟尘	mg/Nm ³	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 10:00	烟尘	mg/Nm ³	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 11:00	烟尘	mg/Nm ³	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 12:00	烟尘	mg/Nm ³	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 13:00	烟尘	mg/Nm ³	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 14:00	烟尘	mg/Nm ³	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 15:00	烟尘	mg/Nm ³	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 16:00	烟尘	mg/Nm ³	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 17:00	烟尘	mg/Nm ³	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 18:00	烟尘	mg/Nm ³	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 19:00	烟尘	mg/Nm ³	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 20:00	烟尘	mg/Nm ³	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 21:00	烟尘	mg/Nm ³	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 22:00	烟尘	mg/Nm ³	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/21 23:00	烟尘	mg/Nm ³	1.61	20	达标	烟囱	大气	