

自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕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	1号机组烟囱	2023-5-18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.87	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.17	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.13	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-5-18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-18 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-18 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-18 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-18 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气			