

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	2023/2/25 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.15	50	达标	烟囱	大气	
2023/2/25 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.96	50	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/2/25 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.13	100	达标	烟囱	大气	
2023/2/25 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气			

		2023/2/25 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/2/25 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/25 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	