

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：王恩泽

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	2023/12/11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.97	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.58	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.07	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.34	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.02	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.26	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/11 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.36	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/12/11 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 10:00	烟尘	mg/Nm3	4.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 14:00	烟尘	mg/Nm3	3.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/11 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.65	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.74	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.55	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.16	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.19	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/11 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/11 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 10:00	烟尘	mg/Nm3	3.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 15:00	烟尘	mg/Nm3	3.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 19:00	烟尘	mg/Nm3	3.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/11 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/11 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气			