

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	2023/12/19 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.57	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/19 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.45	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/19 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.82	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/19 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.79	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/19 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.44	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/19 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.06	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/19 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.84	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/19 0:00	烟尘	mg/Nm3	3.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 1:00	烟尘	mg/Nm3	3.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 2:00	烟尘	mg/Nm3	3.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 3:00	烟尘	mg/Nm3	3.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 4:00	烟尘	mg/Nm3	3.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 6:00	烟尘	mg/Nm3	3.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/19 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.04	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/19 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 10:00	烟尘	mg/Nm3	4.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 11:00	烟尘	mg/Nm3	4.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 13:00	烟尘	mg/Nm3	4.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 14:00	烟尘	mg/Nm3	4.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 15:00	烟尘	mg/Nm3	4.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 16:00	烟尘	mg/Nm3	4.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 18:00	烟尘	mg/Nm3	3.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 19:00	烟尘	mg/Nm3	4.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 20:00	烟尘	mg/Nm3	4.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 21:00	烟尘	mg/Nm3	4.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 22:00	烟尘	mg/Nm3	3.57	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/19 23:00	烟尘	mg/Nm3	3.95	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/19 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.95	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/19 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.62	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/19 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.56	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/19 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.85	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/19 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.70	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/19 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/19 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 10:00	烟尘	mg/Nm3	3.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 13:00	烟尘	mg/Nm3	3.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 14:00	烟尘	mg/Nm3	4.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 15:00	烟尘	mg/Nm3	4.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 20:00	烟尘	mg/Nm3	3.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 21:00	烟尘	mg/Nm3	3.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/19 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.98	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/19 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.85	20	达标	烟囱	大气			