

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	2023/11/13 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.67	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/13 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.34	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/13 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/13 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.64	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/13 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/11/13 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/13 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.74	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/13 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.04	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/13 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.44	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/13 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.89	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/13 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.06	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/13 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.89	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/13 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/13 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/13 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/13 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/13 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气			