

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：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	2023/11/23 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.88	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/23 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.55	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/23 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.98	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/23 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.20	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/23 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.94	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/23 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/23 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.81	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/23 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/23 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/23 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/23 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/23 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.09	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/23 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.38	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/23 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.01	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/23 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/23 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/23 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/23 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/23 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/23 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气			