

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	2023/10/21 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.57	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/21 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.47	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/21 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.81	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/21 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.31	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/21 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.78	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/21 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.36	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/21 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/21 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/10/21 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/21 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/21 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.92	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/21 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.95	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/21 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.31	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/21 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.64	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/21 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.98	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/21 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 2:00	烟尘	mg/Nm3	3.01	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/21 3:00	烟尘	mg/Nm3	3.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/21 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/21 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气			