

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	2023/11/5 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.07	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/5 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.86	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/5 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.74	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/5 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.43	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/5 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.96	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/5 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	34.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/5 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/5 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/11/5 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/5 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/5 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.25	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/5 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.76	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/5 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.97	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/5 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.38	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/5 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.83	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/5 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.99	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/5 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.64	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/5 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/5 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/5 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/5 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气			