

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	2023/11/1 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.62	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/1 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.61	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/1 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.70	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/1 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.61	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/1 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/11/1 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/1 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/1 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.80	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/1 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.18	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/1 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.08	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/1 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.94	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/1 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/1 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/1 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/1 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 18:00	烟尘	mg/Nm3	3.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 19:00	烟尘	mg/Nm3	3.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/1 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/1 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气			