

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	2023/10/3 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.24	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/3 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.77	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/3 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.80	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/3 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.90	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/3 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.08	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/3 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/3 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/3 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/10/3 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/3 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/3 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.05	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/3 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.62	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/3 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.24	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/3 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.38	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/3 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/3 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/3 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/3 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/3 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/3 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气			