

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	2023/10/4 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.69	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/4 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.46	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/4 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/4 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/4 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/10/4 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/4 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/4 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	31.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	33.87	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/4 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.89	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/4 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.53	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/4 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/4 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.69	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/4 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/4 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/4 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/4 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气			