

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	2023/12/6 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.92	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/6 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.42	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/6 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	47.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/6 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.67	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/6 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/12/6 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/6 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/6 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.14	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/6 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.81	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/6 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.59	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/6 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.96	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/6 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.82	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/6 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/6 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/6 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 13:00	烟尘	mg/Nm3	3.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 19:00	烟尘	mg/Nm3	3.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 20:00	烟尘	mg/Nm3	3.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 21:00	烟尘	mg/Nm3	3.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/6 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.88	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/6 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气			