

自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕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	2023/9/17 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.58	50	达标	烟囱	大气	
2023/9/17 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.57	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/9/17 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
2023/9/17 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气			
		2023/9/17 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/9/17 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
2023/9/17 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/9/17 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.96	50	达标	烟囱	大气	
2023/9/17 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.94	50	达标	烟囱	大气			
2023/9/17 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.96	50	达标	烟囱	大气			

		2023/9/17 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.30	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/9/17 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
2023/9/17 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气			
		2023/9/17 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/9/17 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/17 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
2023/9/17 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气			