

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	2023/10/2 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.03	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/2 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.01	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/2 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/2 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/2 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/10/2 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/2 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/2 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.99	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/2 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.22	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/2 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.40	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/2 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/2 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/2 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/2 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/2 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/2 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气			