

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	2023/11/18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.91	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.80	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.13	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.75	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/18 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/11/18 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/18 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	2.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.09	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.85	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.54	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.94	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/18 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/18 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/18 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/18 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气			