

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	2023/10/15 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.74	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/15 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.71	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/15 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.81	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/15 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.14	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/15 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.44	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/15 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.64	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/15 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/15 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/15 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/15 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/15 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/15 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.31	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/15 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.47	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/15 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.77	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/15 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.67	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/15 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.26	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/15 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/15 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/15 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/15 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/15 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气			