

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	2023/10/23 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.07	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/23 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.13	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/23 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.89	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/23 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.68	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/23 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.62	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/23 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.76	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/23 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.10	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/23 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/23 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/23 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/23 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/23 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.72	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/23 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.33	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/23 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.22	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/23 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	35.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.21	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/23 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/23 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/23 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/23 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/23 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气			