

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	2023/12/7 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	31.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.13	50	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/12/7 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/7 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.11	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/7 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/12/7 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 14:00	烟尘	mg/Nm3	3.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 19:00	烟尘	mg/Nm3	3.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 20:00	烟尘	mg/Nm3	3.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/7 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/7 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.24	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/7 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.22	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/7 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.73	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/7 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/7 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/7 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/7 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/7 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/7 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气			