

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	2023/11/8 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.51	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/8 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.72	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/8 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.77	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/8 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.53	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/8 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.68	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/8 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.40	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/8 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/8 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/11/8 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/8 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/8 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.62	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/8 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.36	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/8 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.61	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/8 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.19	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/8 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/8 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/8 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/8 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/8 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气			