

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	2023/10/30 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.46	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/30 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.44	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/30 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.67	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/30 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/30 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/30 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/30 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/30 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/30 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.39	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/30 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.48	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/30 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.65	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/30 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.07	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/30 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/30 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/30 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/30 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/30 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气			