

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	2023/9/12 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.43	50	达标	烟囱	大气	
2023/9/12 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.66	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/9/12 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
2023/9/12 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.06	100	达标	烟囱	大气			
		2023/9/12 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/9/12 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
2023/9/12 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/9/12 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.84	50	达标	烟囱	大气	
2023/9/12 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.24	50	达标	烟囱	大气			

		2023/9/12 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.15	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/9/12 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
2023/9/12 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.43	100	达标	烟囱	大气			
		2023/9/12 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/9/12 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/12 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
2023/9/12 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气			