

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	2023/9/18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	5.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.82	50	达标	烟囱	大气	
2023/9/18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.54	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/9/18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
2023/9/18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气			
		2023/9/18 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/9/18 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
2023/9/18 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/9/18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.91	50	达标	烟囱	大气	
2023/9/18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.70	50	达标	烟囱	大气			

		2023/9/18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.95	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/9/18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
2023/9/18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气			
		2023/9/18 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/9/18 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/18 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
2023/9/18 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气			