

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	2023/9/13 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.73	50	达标	烟囱	大气	
2023/9/13 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.22	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/9/13 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
2023/9/13 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.98	100	达标	烟囱	大气			
		2023/9/13 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/9/13 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
2023/9/13 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/9/13 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.61	50	达标	烟囱	大气	
2023/9/13 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.83	50	达标	烟囱	大气			
2023/9/13 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.80	50	达标	烟囱	大气			

		2023/9/13 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.82	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/9/13 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.72	100	达标	烟囱	大气	
2023/9/13 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.79	100	达标	烟囱	大气			
		2023/9/13 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/9/13 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/13 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
2023/9/13 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气			