

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	2023-8-31 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.32	50	达标	烟囱	大气	
2023-8-31 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.27	50	达标	烟囱	大气			

		2023-8-31 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.97	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-8-31 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
2023-8-31 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.31	100	达标	烟囱	大气			
		2023-8-31 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-8-31 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
2023-8-31 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气			
2023-8-31 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-8-31 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.57	50	达标	烟囱	大气	
2023-8-31 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.07	50	达标	烟囱	大气			

		2023-8-31 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.81	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-8-31 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
2023-8-31 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.83	100	达标	烟囱	大气			

		2023-8-31 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-8-31 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-8-31 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
2023-8-31 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气			
2023-8-31 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气			
2023-8-31 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气			
2023-8-31 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气			