

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：李夫济

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	2023-6-28 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.99	50	达标	烟囱	大气	
2023-6-28 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.97	50	达标	烟囱	大气			

		2023-6-28 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.53	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-6-28 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-28 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气			
		2023-6-28 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-6-28 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
2023-6-28 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-28 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-6-28 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.66	50	达标	烟囱	大气	

		2023-6-28 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.61	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-6-28 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-28 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气			

		2023-6-28 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.09	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-6-28 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-28 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
2023-6-28 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-28 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-28 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-28 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气			