

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	2023-7-21 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.07	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-21 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.79	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-21 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.88	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-7-21 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-21 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气			
		2023-7-21 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-7-21 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-21 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-21 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-7-21 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.43	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-21 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.06	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-21 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.44	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-21 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-21 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气			

		2023-7-21 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.04	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-21 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-21 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-21 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-21 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-21 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-21 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.49	20	达标	烟囱	大气			