

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	2023-7-30 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.13	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-30 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.30	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-30 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.10	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-7-30 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	34.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-30 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.93	100	达标	烟囱	大气			
		2023-7-30 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-7-30 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-30 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-30 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-7-30 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.16	50	达标	烟囱	大气	

		2023-7-30 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.22	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-30 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.38	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-30 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.67	100	达标	烟囱	大气			

		2023-7-30 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-30 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-30 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-30 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-30 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-30 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-30 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.51	20	达标	烟囱	大气			