

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	2023-5-23 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	31.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.28	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-23 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.91	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-23 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.42	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-5-23 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-23 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.76	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-23 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-23 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-23 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-23 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-5-23 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.89	50	达标	烟囱	大气	

		2023-5-23 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.08	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-23 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-23 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.31	100	达标	烟囱	大气			

		2023-5-23 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-23 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-23 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-23 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-23 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-23 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-23 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气			