

自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕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	2023/3/18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.82	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.36	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.99	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/3/18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	47.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.46	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.33	100	达标	烟囱	大气			
		2023/3/18 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/3/18 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/18 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/18 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/3/18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.39	50	达标	烟囱	大气	

		2023/3/18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.77	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.96	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.58	100	达标	烟囱	大气			
2023/3/18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.49	100	达标	烟囱	大气			
2023/3/18 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气			

		2023/3/18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/18 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/18 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/18 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/18 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/18 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/18 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气			