

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	2023/3/14 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.39	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/14 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.28	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/14 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.94	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/3/14 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.46	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/14 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.34	100	达标	烟囱	大气			
		2023/3/14 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/3/14 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/14 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/14 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/3/14 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.19	50	达标	烟囱	大气	

		2023/3/14 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.27	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/14 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/14 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气			

		2023/3/14 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.09	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/14 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/14 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/14 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/14 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/14 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/14 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气			