

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	2023/3/19 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.21	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/19 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.83	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/19 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.01	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/3/19 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.62	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/19 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气			
		2023/3/19 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.52	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/3/19 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/19 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/19 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/3/19 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.96	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/19 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.78	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/19 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.81	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/19 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/19 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气			

		2023/3/19 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/19 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/19 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/19 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/19 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/19 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/19 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气			