

# 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	2023/3/20 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.78	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/20 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.95	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/20 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.72	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/3/20 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	48.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.34	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/20 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.22	100	达标	烟囱	大气			
		2023/3/20 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/3/20 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/20 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/20 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/3/20 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.11	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/20 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.32	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/20 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.92	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/20 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.00	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/20 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.26	100	达标	烟囱	大气			

		2023/3/20 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/20 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/20 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/20 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/20 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/20 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/20 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气			