

# 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	2023-7-14 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.10	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-14 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.02	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-14 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.04	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-7-14 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-14 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气			
		2023-7-14 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-7-14 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-14 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-14 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-7-14 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.34	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-14 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.68	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-14 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.92	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-14 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.46	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-14 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气			

		2023-7-14 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-14 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-14 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-14 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-14 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-14 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-14 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气			