

# 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	2023-7-18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.20	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.53	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.63	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-7-18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.48	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气			
		2023-7-18 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-7-18 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-18 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-18 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-7-18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	5.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.75	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.81	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.39	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.69	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-18 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气			

		2023-7-18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.08	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-18 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-18 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.47	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-18 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-18 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-18 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.47	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-18 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气			