

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	2023-5-12 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.21	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-12 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.97	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-12 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.44	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-5-12 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-12 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-12 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-12 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-12 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-5-12 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	5.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	6.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	2.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	3.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	3.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	3.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	5.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	2.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	2.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	2.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	1.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	4.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	5.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.11	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-12 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.47	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-12 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.96	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-12 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	5.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	6.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	2.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	3.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	3.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	3.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	5.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	2.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	2.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	2.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	1.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	4.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	5.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	8.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	13.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	12.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	22.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	13.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	11.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	15.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	22.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	21.90	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-12 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	22.72	100	达标	烟囱	大气			

		2023-5-12 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	12.96	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-12 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-12 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-12 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-12 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-12 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-12 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气			