

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：王恩泽

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	2023/9/11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.97	50	达标	烟囱	大气	
2023/9/11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.19	50	达标	烟囱	大气			
2023/9/11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.44	50	达标	烟囱	大气			
2023/9/11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.47	50	达标	烟囱	大气			
2023/9/11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.20	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/9/11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
2023/9/11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.41	100	达标	烟囱	大气			
		2023/9/11 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/9/11 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
2023/9/11 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/9/11 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.32	50	达标	烟囱	大气	
2023/9/11 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.91	50	达标	烟囱	大气			
2023/9/11 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.25	50	达标	烟囱	大气			
2023/9/11 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.08	50	达标	烟囱	大气			

		2023/9/11 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.92	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/9/11 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.24	100	达标	烟囱	大气	
2023/9/11 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.32	100	达标	烟囱	大气			
		2023/9/11 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/9/11 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/11 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
2023/9/11 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气			