

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	2023-6-17 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.60	50	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.23	50	达标	烟囱	大气			

		2023-6-17 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.46	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-6-17 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气			
		2023-6-17 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-6-17 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-17 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-6-17 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.92	50	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.25	50	达标	烟囱	大气			

		2023-6-17 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.99	50	达标	烟囱	大气	
		废气	2号机组烟囱	2023-6-17 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱
2023-6-17 1:00	氮氧化物			mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 2:00	氮氧化物			mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 3:00	氮氧化物			mg/Nm3	41.02	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 4:00	氮氧化物			mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 5:00	氮氧化物			mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 6:00	氮氧化物			mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 7:00	氮氧化物			mg/Nm3	40.58	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 8:00	氮氧化物			mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 9:00	氮氧化物			mg/Nm3	39.67	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 10:00	氮氧化物			mg/Nm3	41.33	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 11:00	氮氧化物			mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 12:00	氮氧化物			mg/Nm3	41.69	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 13:00	氮氧化物			mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 14:00	氮氧化物			mg/Nm3	40.88	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 15:00	氮氧化物			mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 16:00	氮氧化物			mg/Nm3	39.42	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 17:00	氮氧化物			mg/Nm3	40.08	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 18:00	氮氧化物			mg/Nm3	40.47	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 19:00	氮氧化物			mg/Nm3	40.58	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 20:00	氮氧化物			mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 21:00	氮氧化物			mg/Nm3	40.72	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.14	100	达标	烟囱	大气			

		2023-6-17 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.88	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-6-17 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-17 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
2023-6-17 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-17 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-17 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-17 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气			