

自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕特别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	2023-5-1 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.03	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-1 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.30	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-1 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.14	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-5-1 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-1 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-1 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.52	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-1 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.49	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-1 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.51	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-5-1 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.64	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-1 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.04	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-1 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.47	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-1 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-1 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.59	100	达标	烟囱	大气			

废气	2号机组烟囱	2023-5-1 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-1 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-1 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-1 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.31	20	达标	烟囱	大气			