

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	2023-5-2 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.69	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-2 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.37	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-2 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.77	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-5-2 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.88	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-2 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-2 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.57	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-2 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-2 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.62	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-2 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.53	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-2 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.47	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-2 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	34.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-2 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气			

废气	2号机组烟囱	2023-5-2 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-2 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-2 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-2 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.26	20	达标	烟囱	大气			