

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	2023-7-29 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.01	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-29 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.86	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-29 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.56	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-7-29 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-29 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.88	100	达标	烟囱	大气			
		2023-7-29 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-7-29 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-29 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-29 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-7-29 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	6.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.70	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-29 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.38	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-29 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.10	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-29 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-29 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.71	100	达标	烟囱	大气			

		2023-7-29 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.52	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-29 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-29 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-29 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-29 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-29 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.71	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-29 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气			