

# 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	2023-6-7 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.12	50	达标	烟囱	大气	
2023-6-7 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.65	50	达标	烟囱	大气			

		2023-6-7 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.20	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-6-7 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	34.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	34.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	34.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-7 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气			
		2023-6-7 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-6-7 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.94	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.81	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气	
2023-6-7 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-6-7 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.45	50	达标	烟囱	大气	
2023-6-7 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.62	50	达标	烟囱	大气			

		2023-6-7 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.91	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-6-7 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.73	100	达标	烟囱	大气	
2023-6-7 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.76	100	达标	烟囱	大气			
2023-6-7 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.23	100	达标	烟囱	大气			
2023-6-7 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.76	100	达标	烟囱	大气			

		2023-6-7 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.52	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-6-7 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-6-7 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
2023-6-7 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-7 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气			
2023-6-7 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气			