

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	2023/3/30 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.65	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/30 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.79	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/30 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.41	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/3/30 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.84	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/30 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.47	100	达标	烟囱	大气			
		2023/3/30 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/3/30 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.51	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/30 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/30 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.45	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/3/30 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.40	50	达标	烟囱	大气	

		2023/3/30 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.49	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/30 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.71	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/30 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.42	100	达标	烟囱	大气			

		2023/3/30 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.13	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/30 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/30 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/30 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/30 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/30 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/30 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气			