

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	2023/3/28 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	31.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.93	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/28 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.19	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/28 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.17	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/3/28 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	47.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	47.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.86	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/28 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.05	100	达标	烟囱	大气			
		2023/3/28 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/3/28 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/28 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/28 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/3/28 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.44	50	达标	烟囱	大气	
2023/3/28 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.24	50	达标	烟囱	大气			

		2023/3/28 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.52	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/28 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.88	100	达标	烟囱	大气	
2023/3/28 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气			

		2023/3/28 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/28 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气	
2023/3/28 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/28 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/28 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气			
2023/3/28 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气			