

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：王恩泽

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	2023/11/6 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.36	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/6 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.17	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/6 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.61	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/6 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.52	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/6 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.74	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/6 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.98	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/6 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.08	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/6 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/11/6 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/6 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.98	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/6 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.96	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/6 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.75	50	达标	烟囱	大气			
2023/11/6 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.64	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/6 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.69	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/6 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.86	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/6 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.08	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/6 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/6 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 10:00	烟尘	mg/Nm3	3.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 21:00	烟尘	mg/Nm3	3.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/6 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/6 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气			