

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	2023/12/5 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.37	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.97	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/5 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.89	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/5 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/5 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.76	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/5 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.84	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/12/5 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/5 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/5 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.19	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.10	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/5 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.00	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/5 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.53	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/5 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/5 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.79	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/5 0:00	烟尘	mg/Nm3	3.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/5 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 13:00	烟尘	mg/Nm3	3.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 14:00	烟尘	mg/Nm3	3.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 15:00	烟尘	mg/Nm3	3.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/5 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/5 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气			