

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	2023/12/2 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.65	50	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/12/2 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.26	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/2 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.49	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/2 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/12/2 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/2 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/2 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.89	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/2 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.09	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/2 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.99	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/2 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.33	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/2 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.44	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/2 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/2 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/2 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 10:00	烟尘	mg/Nm3	3.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/2 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/2 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气			