

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	2023/12/9 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.22	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/9 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.07	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/9 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/9 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/9 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.98	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/12/9 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 11:00	烟尘	mg/Nm3	3.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.12	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/9 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/9 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.69	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.06	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/9 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.86	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/9 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.39	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/9 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.71	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/9 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.63	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/9 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.98	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/9 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/9 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/9 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/9 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气			