

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	2023/10/7 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.15	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/7 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.41	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/7 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.46	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/7 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.28	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/7 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.00	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/7 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.61	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/7 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.93	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/7 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/10/7 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/7 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.94	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/7 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.91	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/7 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.18	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/7 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.64	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/7 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.47	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/7 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/7 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.19	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/7 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 1:00	烟尘	mg/Nm3	3.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/7 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.92	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/7 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/7 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气			