

## 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	2023/10/6 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.67	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/6 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.94	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/6 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.45	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/6 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.76	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/6 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.67	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/6 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.44	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/6 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/6 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/10/6 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/6 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/6 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.64	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/6 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.57	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/6 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.21	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/6 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.61	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/6 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/6 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/6 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/6 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.00	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/6 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/6 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气			