

# 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	2023/10/29 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.83	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.99	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/29 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.58	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/29 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.28	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/29 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.43	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/29 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.95	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/29 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.81	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/29 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/29 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/29 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/29 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.75	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/29 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/29 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.41	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/29 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.34	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/29 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.16	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/29 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.60	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/29 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.29	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/29 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/29 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/29 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/29 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气			