

# 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	2023/12/21 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.47	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/21 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.10	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/21 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.88	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/21 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.74	50	达标	烟囱	大气			
2023/12/21 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.18	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/12/21 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.60	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.57	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/21 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/21 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 3:00	烟尘	mg/Nm3	4.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 4:00	烟尘	mg/Nm3	3.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.80	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.91	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/12/21 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 19:00	烟尘	mg/Nm3	3.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 21:00	烟尘	mg/Nm3	3.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 22:00	烟尘	mg/Nm3	3.00	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/21 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.73	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/12/21 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.80	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.85	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.72	50	达标	烟囱	大气	
2023/12/21 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.12	50	达标	烟囱	大气			

		2023/12/21 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	5.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	4.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	2.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	3.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	1.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	3.34	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/12/21 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	35.26	100	达标	烟囱	大气	
2023/12/21 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	33.93	100	达标	烟囱	大气			
		2023/12/21 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 2:00	烟尘	mg/Nm3	3.39	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/12/21 3:00	烟尘	mg/Nm3	3.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 4:00	烟尘	mg/Nm3	3.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 5:00	烟尘	mg/Nm3	3.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 14:00	烟尘	mg/Nm3	3.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 19:00	烟尘	mg/Nm3	3.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 20:00	烟尘	mg/Nm3	3.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 21:00	烟尘	mg/Nm3	4.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/12/21 22:00	烟尘	mg/Nm3	4.17	20	达标	烟囱	大气	
2023/12/21 23:00	烟尘	mg/Nm3	3.85	20	达标	烟囱	大气			