

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	2023/10/8 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.96	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.11	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.99	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/8 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.51	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/8 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.11	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.08	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/8 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.64	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/8 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.47	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/10/8 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.96	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 14:00	烟尘	mg/Nm3	3.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.52	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/8 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/8 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.06	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/8 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.63	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/8 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.52	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/8 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.26	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.88	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/8 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.03	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/8 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/8 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.01	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/8 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/8 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气			