

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	2023/10/9 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.71	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.77	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/9 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.92	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/9 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.63	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/9 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	32.64	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/9 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/10/9 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 13:00	烟尘	mg/Nm3	3.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.97	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.88	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.36	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/9 23:00	烟尘	mg/Nm3	3.20	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/9 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.92	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.99	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/9 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.43	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/9 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.37	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/9 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.30	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.24	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	6.69	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/9 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.68	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.66	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	36.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.29	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.82	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/9 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.86	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/9 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/9 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.98	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.83	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.89	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.49	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/9 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/9 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气			