

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	2023/11/4 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.41	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.18	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.59	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/4 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.39	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/11/4 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.03	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/4 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.33	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/4 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/11/4 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/4 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/11/4 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.58	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.94	50	达标	烟囱	大气	
2023/11/4 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.80	50	达标	烟囱	大气			

		2023/11/4 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.04	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/4 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.12	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.92	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.57	100	达标	烟囱	大气	
2023/11/4 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气			
		2023/11/4 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/11/4 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 9:00	烟尘	mg/Nm3	3.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.90	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.68	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/4 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
2023/11/4 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.12	20	达标	烟囱	大气			