

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	2023/10/1 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.55	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.90	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/1 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.77	50	达标	烟囱	大气			

废气	1号机组烟囱	2023/10/1 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.75	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/1 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.24	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/1 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.58	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/10/1 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.79	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.24	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/1 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/10/1 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.25	50	达标	烟囱	大气	
2023/10/1 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.01	50	达标	烟囱	大气			
2023/10/1 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.17	50	达标	烟囱	大气			

		2023/10/1 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.88	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.87	50	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.31	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/10/1 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.32	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
2023/10/1 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.78	100	达标	烟囱	大气			
		2023/10/1 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.57	20	达标	烟囱	大气	

废气	2号机组烟囱	2023/10/1 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 5:00	烟尘	mg/Nm3	3.19	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.13	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023/10/1 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	达标	烟囱	大气	
2023/10/1 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	达标	烟囱	大气			