

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：李夫济

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	2号机组烟囱	2023/2/23 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.95	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.08	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.47	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.61	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.16	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.43	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.28	50	达标	烟囱	大气	
2023/2/23 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.08	50	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/2/23 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.39	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.06	100	达标	烟囱	大气	
2023/2/23 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	达标	烟囱	大气			

		2023/2/23 21:00	氮氧化物	mg/Nm ³	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 22:00	氮氧化物	mg/Nm ³	41.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 23:00	氮氧化物	mg/Nm ³	40.39	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/2/23 0:00	烟尘	mg/Nm ³	1.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 1:00	烟尘	mg/Nm ³	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 2:00	烟尘	mg/Nm ³	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 3:00	烟尘	mg/Nm ³	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 4:00	烟尘	mg/Nm ³	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 5:00	烟尘	mg/Nm ³	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 6:00	烟尘	mg/Nm ³	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 7:00	烟尘	mg/Nm ³	1.61	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 8:00	烟尘	mg/Nm ³	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 9:00	烟尘	mg/Nm ³	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 10:00	烟尘	mg/Nm ³	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 11:00	烟尘	mg/Nm ³	1.67	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 12:00	烟尘	mg/Nm ³	1.55	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 13:00	烟尘	mg/Nm ³	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 14:00	烟尘	mg/Nm ³	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 15:00	烟尘	mg/Nm ³	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 16:00	烟尘	mg/Nm ³	1.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 17:00	烟尘	mg/Nm ³	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 18:00	烟尘	mg/Nm ³	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 19:00	烟尘	mg/Nm ³	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 20:00	烟尘	mg/Nm ³	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 21:00	烟尘	mg/Nm ³	1.17	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 22:00	烟尘	mg/Nm ³	1.11	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/23 23:00	烟尘	mg/Nm ³	1.13	20	达标	烟囱	大气	