

# 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	2023/2/18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.52	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.17	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.79	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	6.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.34	50	达标	烟囱	大气	
2023/2/18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.61	50	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/2/18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.70	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.04	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.73	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.28	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.18	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.94	100	达标	烟囱	大气	
2023/2/18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气			

		2023/2/18 21:00	氮氧化物	mg/Nm <sup>3</sup>	43.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 22:00	氮氧化物	mg/Nm <sup>3</sup>	42.55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 23:00	氮氧化物	mg/Nm <sup>3</sup>	43.19	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/2/18 0:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 1:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.51	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 2:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 3:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.53	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 4:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 5:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 6:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 7:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.43	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 8:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 9:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.71	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 10:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.73	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 11:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 12:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 13:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 14:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	3.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 15:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.57	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 16:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 17:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.50	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 18:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.54	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 19:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 20:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 21:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 22:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.58	20	达标	烟囱	大气	
		2023/2/18 23:00	烟尘	mg/Nm <sup>3</sup>	1.56	20	达标	烟囱	大气	