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

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
		2022/12/7 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	18. 26	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 97	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.01	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.68	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/12/7 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 47	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	9. 38	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 94	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/7 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 49	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/12/7 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	13. 37	50	送标	烟囱	大气	
	1号机组烟囱	2022/12/7 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	9. 32	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/7 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	4. 89	50	达标	烟囱	大气	
废气		2022/12/7 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 73	50	送标	烟囱	大气	
及し		2022/12/7 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.32	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 39	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/7 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	9. 92	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.44	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.35	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.12	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.66	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16. 53	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 56	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.03	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.02	50	送标	烟囱	大气	

İ	1		1		Г	ı			T	T
		2022/12/7 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.13	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.14	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 47	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.84	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	45. 15	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 37	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.89	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.61	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.02	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.60	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.16	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.12	100	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2022/12/7 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.91	100	送标	烟囱	大气	
及气	1 与机组州凶	2022/12/7 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.35	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.65	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.85	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	45. 25	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	45. 58	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.93	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.43	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 59	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.81	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.05	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 46	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.86	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 0:00	烟尘	mg/Nm3	1. 11	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.00	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.00	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 3:00	烟尘	mg/Nm3	0. 97	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 4:00	烟尘	mg/Nm3	1. 02	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 5:00	烟尘	mg/Nm3	1. 13	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 6:00	烟尘	mg/Nm3	0. 98	20	送标	烟囱	大气	

接て 1号机组牌的	1 1	Ī				I	1	1		I	
度气 1号机组网络 2022/12/7 10:00 烟尘 mg/Nm3 1.07 20 这标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 烟尘 mg/Nm3 1.06 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 11:00 烟尘 mg/Nm3 1.13 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 13:00 烟尘 mg/Nm3 1.13 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 13:00 烟尘 mg/Nm3 1.17 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 15:00 烟尘 mg/Nm3 1.17 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 15:00 烟尘 mg/Nm3 1.26 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 16:00 烟尘 mg/Nm3 1.26 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 16:00 烟尘 mg/Nm3 1.26 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 16:00 烟尘 mg/Nm3 1.26 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 18:00 烟尘 mg/Nm3 1.26 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 18:00 烟尘 mg/Nm3 1.26 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 18:00 烟尘 mg/Nm3 1.26 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 18:00 烟尘 mg/Nm3 1.16 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 烟尘 mg/Nm3 1.16 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 烟尘 mg/Nm3 1.16 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 烟尘 mg/Nm3 1.16 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 烟尘 mg/Nm3 1.16 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 烟尘 mg/Nm3 1.16 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 烟尘 mg/Nm3 1.16 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 烟尘 mg/Nm3 1.16 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 写化磁 mg/Nm3 1.10 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 写化磁 mg/Nm3 1.10 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.10 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.10 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.10 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.10 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.10 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.10 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 3:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.10 68 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.0 68 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 40 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 40 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 0.0 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 0.0 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.6 0.8 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 0.0 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 0.0 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 0.0 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 0.0 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 0.0 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 0.0 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 0.0 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 三氧化磁 mg/Nm3 1.4 0.0 50 达标 烟囱 大气			2022/12/7 7:00	烟尘	mg/Nm3	1. 17	20	送标	烟囱	大气	
度气 1号机组填的 2022/12/7 11:00 類生 mg/Nm3 1.13 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 12:00 類生 mg/Nm3 1.17 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 13:00 類生 mg/Nm3 1.17 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 15:00 類生 mg/Nm3 1.17 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 16:00 類生 mg/Nm3 1.26 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 16:00 類生 mg/Nm3 1.26 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 16:00 類生 mg/Nm3 1.26 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 16:00 類生 mg/Nm3 1.26 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 16:00 類生 mg/Nm3 1.25 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 18:00 類生 mg/Nm3 1.25 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 18:00 類生 mg/Nm3 1.15 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 18:00 類生 mg/Nm3 1.16 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 20:00 類生 mg/Nm3 1.16 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 20:00 類生 mg/Nm3 1.16 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 20:00 類生 mg/Nm3 1.16 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 20:00 類生 mg/Nm3 1.16 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 20:00 類生 mg/Nm3 1.16 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 20:00 類生 mg/Nm3 1.16 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 20:00 類生 mg/Nm3 1.16 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 20:00 氧生 mg/Nm3 1.16 20 益疹 類的 大气 2022/12/7 20:00 氧生 mg/Nm3 1.6.44 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 20:00 氧化硫 mg/Nm3 16.44 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 3:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.75 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 3:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.75 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 10.68 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 18.93 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 18.93 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 如的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/m3 16.50 50 益疹 類的 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/m3 16.50 50 益疹 類的 大气			2022/12/7 8:00	烟尘	mg/Nm3	1. 17	20	达标	烟囱	大气	
度气 2022/12/7 11:00 類全 mg/ma 1.13 20 送标 期函 大气 2022/12/7 13:00 類全 mg/ma 1.16 20 送标 期函 大气 2022/12/7 14:00 類全 mg/ma 1.17 20 送标 期函 大气 2022/12/7 16:00 類全 mg/ma 1.26 20 送标 期函 大气 2022/12/7 16:00 類全 mg/ma 1.26 20 送标 期函 大气 2022/12/7 16:00 類全 mg/ma 1.26 20 送标 期函 大气 2022/12/7 16:00 類全 mg/ma 1.29 20 送标 期函 大气 2022/12/7 16:00 類全 mg/ma 1.29 20 送标 期函 大气 2022/12/7 18:00 類全 mg/ma 1.25 20 送标 期函 大气 2022/12/7 18:00 類全 mg/ma 1.26 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 類全 mg/ma 1.25 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 類全 mg/ma 1.15 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 類全 mg/ma 1.16 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 類全 mg/ma 1.16 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 類全 mg/ma 1.16 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 類全 mg/ma 1.16 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 類全 mg/ma 1.16 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 類全 mg/ma 1.17 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 類全 mg/ma 1.16 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 類全 mg/ma 1.10 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 氧化硫 mg/ma 1.10 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 氧化硫 mg/ma 1.10 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 氧化硫 mg/ma 1.10 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 氧化硫 mg/ma 1.10 20 送标 期函 大气 2022/12/7 20:00 氧化硫 mg/ma 1.10 20 送标 期函 大气 2022/12/7 30:00 氧化硫 mg/ma 1.10 20 送标 期函 大气 2022/12/7 30:00 氧化硫 mg/ma 11.7 27 50 送标 期函 大气 2022/12/7 30:00 氧化硫 mg/ma 11.7 23 50 送标 期函 大气 2022/12/7 30:00 氧化硫 mg/ma 11.2 35 0 送标 期函 大气 2022/12/7 30:00 氧化硫 mg/ma 11.2 35 0 送标 期函 大气 2022/12/7 30:00 氧化硫 mg/ma 11.5 50 送标 期函 大气 2022/12/7 30:00 氧化硫 mg/ma 11.5 50 送标 期函 大气 2022/12/7 30:00 氧化硫 mg/ma 11.00 50 送标 期函 大气 2022/12/7 30:00 氧化硫 mg/ma 11.00 50 送标 期函 大气 2022/12/7 30:00 氧化硫 mg/ma 11.00 50 送标 期函 大气 2022/12/7 11:00 氧化硫 mg/ma 11.00 50 送标 期函 大气 2022/12/7 11:00 氧化硫 mg/ma 11.00 50 送标 期函 大气 2022/12/7 11:00 氧化硫 mg/ma 11.00 50 送标 期函 大气 2022/12/7 11:00 氧化硫 mg/ma 11.00 50 送标 期函 大气 2022/12/7 11:00 氧化硫 mg/ma 11.00 50 送标 期函 大气 2022/12/7 11:00 氧化硫 mg/ma 11.00 50 送标 期函 大气 2022/12/7 13:00 50 氧化硫 mg/ma 11.00 50 送标 期函 大气 300 50 经标 期函 大气 300 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5			2022/12/7 9:00	烟尘	mg/Nm3	1. 07	20	送标	烟囱	大气	
接利重組図 2022/12/7 12:00 別生 mg/Nm3 1.06 20 这様 別図 大气 2022/12/7 13:00 別生 mg/Nm3 1.17 20 这様 別図 大气 2022/12/7 15:00 別生 mg/Nm3 1.17 20 这様 別図 大气 2022/12/7 16:00 別生 mg/Nm3 1.17 20 这様 別図 大气 2022/12/7 16:00 別生 mg/Nm3 1.26 20 这様 別図 大气 2022/12/7 16:00 別生 mg/Nm3 1.33 20 这様 別図 大气 2022/12/7 16:00 別生 mg/Nm3 1.25 20 这様 別図 大气 2022/12/7 19:00 別生 mg/Nm3 1.25 20 这様 別図 大气 2022/12/7 20:00 別生 mg/Nm3 1.16 20 这様 別図 大气 2022/12/7 20:00 別生 mg/Nm3 1.18 20 这様 別図 大气 2022/12/7 20:00 別生 mg/Nm3 1.18 20 这様 別図 大气 2022/12/7 20:00 別生 mg/Nm3 1.15 20 这様 別図 大气 2022/12/7 20:00 別生 mg/Nm3 1.16 20 这様 別図 大气 2022/12/7 20:00 別生 mg/Nm3 1.16 20 达様 別図 大气 2022/12/7 20:00 三氧化硫 mg/Nm3 1.16 20 达様 別図 大气 2022/12/7 20:00 三氧化硫 mg/Nm3 1.16 20 达様 別図 大气 2022/12/7 20:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.42 50 达様 別図 大气 2022/12/7 20:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.42 50 达様 別図 大气 2022/12/7 20:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.77 50 达様 別図 大气 2022/12/7 50 三氧化硫 mg/Nm3 17.77 50 达様 別図 大气 2022/12/7 50 三氧化硫 mg/Nm3 17.23 50 达様 別図 大气 2022/12/7 50 三氧化硫 mg/Nm3 17.23 50 达様 別図 大气 2022/12/7 50 三氧化硫 mg/Nm3 18.93 50 达様 別図 大气 2022/12/7 50 三氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.02 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.02 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.02 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.02 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.02 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.02 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.00 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.00 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.00 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.00 50 达様 別図 大气 2022/12/7 10.00 三氧化硫 mg/Nm3 14.00 50 达様 2022/12/7 10.			2022/12/7 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 12:00 別生 mg/Nm3 1.06 20 这樣 別函 大气	応左	1早和细烟囱	2022/12/7 11:00	烟尘	mg/Nm3	1. 13	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 14:00 類生 mg/Nm3 1.17 20 送标 知函 大气 2022/12/7 16:00 類生 mg/Nm3 1.26 20 送标 知函 大气 2022/12/7 17:00 類生 mg/Nm3 1.33 20 送标 知函 大气 2022/12/7 17:00 類生 mg/Nm3 1.29 20 送标 知函 大气 2022/12/7 18:00 類生 mg/Nm3 1.29 20 送标 知函 大气 2022/12/7 19:00 類生 mg/Nm3 1.19 20 送标 知函 大气 2022/12/7 20:00 類生 mg/Nm3 1.18 20 送标 知函 大气 2022/12/7 21:00 類生 mg/Nm3 1.18 20 送标 知函 大气 2022/12/7 21:00 類生 mg/Nm3 1.18 20 送标 知函 大气 2022/12/7 21:00 類生 mg/Nm3 1.18 20 送标 知函 大气 2022/12/7 22:00 類生 mg/Nm3 1.15 20 送标 知函 大气 2022/12/7 23:00 類生 mg/Nm3 1.15 20 送标 知函 大气 2022/12/7 20:00 類生 mg/Nm3 1.15 20 送标 知函 大气 2022/12/7 20:00 類生 mg/Nm3 1.15 20 送标 知函 大气 2022/12/7 20:00 氧化硫 mg/Nm3 16.44 50 送标 知函 大气 2022/12/7 2:00 氧化硫 mg/Nm3 16.42 50 送标 知函 大气 2022/12/7 2:00 氧化硫 mg/Nm3 16.75 50 送标 知函 大气 2022/12/7 3:00 氧化硫 mg/Nm3 16.75 50 送标 知函 大气 2022/12/7 5:00 氧化硫 mg/Nm3 18.93 50 送标 知函 大气 2022/12/7 6:00 氧化硫 mg/Nm3 18.93 50 送标 知函 大气 2022/12/7 7:00 氧化硫 mg/Nm3 23.33 50 送标 知函 大气 2022/12/7 7:00 氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 送标 知函 大气 2022/12/7 9:00 氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 送标 知函 大气 2022/12/7 9:00 氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 14.00 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 14.00 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 14.00 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 14.00 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 期函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 期函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 期函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 期函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 知函 大气 2022/12/7 10:00 三氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 送标 知函 大气 202	及(1 5 1/11/11/14 [2]	2022/12/7 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 15:00 期全 mg/Nm3 1.26 20 这标 類因 大气			2022/12/7 13:00	烟尘	mg/Nm3	1. 17	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 16:00 烟尘 mg/Nm3 1.33 20 达标 烟囱 大气			2022/12/7 14:00	烟尘	mg/Nm3	1. 17	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 16:00 烟生 mg/Nm3 1.33 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 17:00 烟生 mg/Nm3 1.29 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 18:00 烟生 mg/Nm3 1.25 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 29:00 烟生 mg/Nm3 1.16 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 29:00 烟生 mg/Nm3 1.16 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 29:00 烟生 mg/Nm3 1.15 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 29:00 烟生 mg/Nm3 1.10 20 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 二氧化硫 mg/Nm3 1.64 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 3:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.42 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 4:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 17.23 50 达标 烟囱 大气			2022/12/7 15:00	烟尘	mg/Nm3	1. 26	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 18:00 烟尘 mg/Nm3 1.25 20 这标 烟囱 大气			2022/12/7 16:00	烟尘	mg/Nm3	1. 33	20		烟囱	大气	
2022/12/7 19:00 烟生 mg/Nm3 1.19 20 达标 烟囱 大气			2022/12/7 17:00	烟尘	mg/Nm3	1. 29	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 20:00 烟尘 mg/Nm3 1.16 20 过标 烟囱 大气			2022/12/7 18:00	烟尘	mg/Nm3	1. 25	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 21:00 烟生 mg/Nm3			2022/12/7 19:00	烟尘	mg/Nm3	1. 19	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 22:00 烟尘 mg/Nm3			2022/12/7 20:00	烟尘	mg/Nm3	1. 16	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 23:00 烟尘 mg/Nm3			2022/12/7 21:00	烟尘	mg/Nm3	1. 18	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 0:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.44 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.42 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 二氧化硫 mg/Nm3 17.77 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 3:00 二氧化硫 mg/Nm3 10.68 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 4:00 二氧化硫 mg/Nm3 10.68 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 17.23 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 6:00 二氧化硫 mg/Nm3 18.93 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 二氧化硫 mg/Nm3 23.33 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.00 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.02 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.02 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 11:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 11:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 11:00 二氧化硫 mg/Nm3 12.05 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 13:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.70 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 13:00 2022/12/7 13:00			2022/12/7 22:00	烟尘	mg/Nm3	1. 15	20	送标	烟囱	大气	
度气 2022/12/7 1:00 二氧化硫 mg/Nm3 16. 42 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 二氧化硫 mg/Nm3 17.77 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 3:00 二氧化硫 mg/Nm3 16. 75 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 4:00 二氧化硫 mg/Nm3 10. 68 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 17. 23 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 6:00 二氧化硫 mg/Nm3 18. 93 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 二氧化硫 mg/Nm3 14. 40 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 二氧化硫 mg/Nm3 16. 57 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 二氧化硫 mg/Nm3 14. 02 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 11:00 二氧化硫 mg/Nm3 16. 08 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 12:00 二氧化硫 mg/Nm3 16. 08 50 达标 烟囱			2022/12/7 23:00	烟尘	mg/Nm3	1. 10	20	送标	烟囱	大气	
2022/12/7 2:00 二氧化硫 mg/Nm3 17.77 50			2022/12/7 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16. 44	50	送标	烟囱	大气	
度气 2022/12/7 3:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.75 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 4:00 二氧化硫 mg/Nm3 10.68 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 17.23 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 6:00 二氧化硫 mg/Nm3 18.93 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 二氧化硫 mg/Nm3 23.33 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.02 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 11:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 12:00 二氧化硫 mg/Nm3 12.05 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 13:00 二氧化硫 mg/Nm3 12.05 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 13:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.70 50 达标 烟囱 大气			2022/12/7 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16. 42	50	送标	烟囱	大气	
度气 2022/12/7 4:00 二氧化硫 mg/Nm3 10.68 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 17.23 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 6:00 二氧化硫 mg/Nm3 18.93 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 二氧化硫 mg/Nm3 23.33 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.40 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.02 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 11:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 12:00 二氧化硫 mg/Nm3 12.05 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 13:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.70 50 达标 烟囱 大气			2022/12/7 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.77	50	送标	烟囱	大气	
度气 2022/12/7 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 17.23 50			2022/12/7 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.75	50	送标	烟囱	大气	
度气 2022/12/7 6:00 二氧化硫 mg/Nm3 18.93 50			2022/12/7 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.68	50	达标	烟囱	大气	
度气 2022/12/7 7:00 二氧化硫 mg/Nm3 23.33 50			2022/12/7 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.23	50	送标	烟囱	大气	
废气 2022/12/7 8:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.40 50			2022/12/7 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.93	50	达标	烟囱	大气	
废气 2022/12/7 9:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.57 50			2022/12/7 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.33	50	达标	烟囱	大气	
度气 25年 11:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.02 50			2022/12/7 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.40	50	送标	烟囱	大气	
度气 2号机组烟囱 2022/12/7 11:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.08 50			2022/12/7 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	16. 57	50	送标	烟囱	大气	
度气 2号机组烟囱 2022/12/7 12:00 二氧化硫 mg/Nm3 12.05 50			2022/12/7 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.02	50	达标	烟囱	大气	
2022/12/7 12:00 二氧化硫 mg/Nm3 12.05 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 13:00 二氧化硫 mg/Nm3 14.70 50 达标 烟囱 大气	座层	9号和细烟囱	2022/12/7 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.08	50	送标	烟囱	大气	
2022/12/110.00	及し		2022/12/7 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.05	50	达标	烟囱	大气	
2022/12/7 14:00 二氧化硫 mg/Nm3 20 52 50			2022/12/7 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 70	50	达标	烟囱	大气	
20102			2022/12/7 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20. 52	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	

2022/12/7 15:00 三氧化硫 mg/m3 17.75 50 这标 烟囱 大气 2022/12/7 16:00 三氧化硫 mg/m3 13.15 50 这标 烟囱 大气 2022/12/7 17:00 三氧化硫 mg/m3 15.99 50 这标 烟囱 大气 2022/12/7 18:00 三氧化硫 mg/m3 11.94 50 这标 烟囱 大气 2022/12/7 19:00 三氧化硫 mg/m3 8.39 50 这标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 三氧化硫 mg/m3 10.56 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 22:00 三氧化硫 mg/m3 10.56 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 22:00 三氧化硫 mg/m3 10.89 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 22:00 三氧化硫 mg/m3 10.18 50 达标 烟囱 大气 2022/12/7 23:00 三氧化硫 mg/m3 41.11 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 20:00 氮氧化物 mg/m3 42.69 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 3:00 氮氧化物 mg/m3 43.55 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 3:00 氮氧化物 mg/m3 45.47 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 42.89 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 43.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 43.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 43.17 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 44.64 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/m3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 氮氧化物 mg/m3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 氮氧化物 mg/m3 44.287 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 氮氧化物 mg/m3 44.287 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 氮氧化物 mg/m3 44.287 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 氮氧化物 mg/m3 44.287 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 氮氧化物 mg/m3 44.287 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 氮氧化物 mg/m3 44.287 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 氮氧化物 mg/m3 44.287 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 10:00 氮氧	
2022/12/7 17:00	
2022/12/7 18:00	
2022/12/7 19:00	
2022/12/7 20:00	
2022/12/7 21:00	
2022/12/7 22:00 二氧化硫 mg/Nm3	
2022/12/7 23:00	
2022/12/7 0:00 氮氧化物 mg/Nm3 41.11 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 1:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.69 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.55 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 3:00 氮氧化物 mg/Nm3 45.47 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 4:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.89 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 6:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.64 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.17 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.23 100 达标 烟囱 大气	
2022/12/7 1:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.69 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 2:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.55 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 3:00 氮氧化物 mg/Nm3 45.47 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 4:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.89 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 6:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.64 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.17 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.23 100 达标 烟囱 大气	
2022/12/7 2:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.55 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 3:00 氮氧化物 mg/Nm3 45.47 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 4:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.89 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 6:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.64 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.17 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.23 100 达标 烟囱 大气	
2022/12/7 3:00 氮氧化物 mg/Nm3 45.47 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 4:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.89 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 6:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.64 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.17 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气	
2022/12/7 4:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.89 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 5:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 6:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.64 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.17 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气	
2022/12/7 5:00 氦氧化物 mg/Nm3 43.18 100 <i>达标</i> 烟囱 大气 2022/12/7 6:00 氦氧化物 mg/Nm3 44.64 100 <i>达标</i> 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 氦氧化物 mg/Nm3 43.17 100 <i>达标</i> 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 氦氧化物 mg/Nm3 44.18 100 <i>达标</i> 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 氦氧化物 mg/Nm3 43.23 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2022/12/7 6:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.64 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 7:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.17 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气	
2022/12/7 7:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.17 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.23 100 达标 烟囱 大气	
2022/12/7 7:00 氨氧化物 mg/Nm3 43.17 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 8:00 氨氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.23 100 达标 烟囱 大气	
2022/12/7 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.18 100 达标 烟囱 大气 2022/12/7 9:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.23 100 达标 烟囱 大气	
2022/12/17 0.00	
2022/12/7 10:00 氢氧化物 mg/Nm3 42 97 100 光标 烟囱 大气	
2022/12/1 10.00 50-100 42.01 100 50-100	
废气 2号机组烟囱 2022/12/7 11:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.23 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	座左 9早和细烟囱
2022/12/7 12:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.53 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	及 【 25机组构图
2022/12/7 13:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.51 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2022/12/7 14:00 氮氧化物 mg/Nm3 45.32 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2022/12/7 15:00 氮氧化物 mg/Nm3 45.00 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2022/12/7 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.63 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2022/12/7 17:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.08 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2022/12/7 18:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.71 100 达标 烟囱 大气	
2022/12/7 19:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.05 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2022/12/7 20:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.16 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2022/12/7 21:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.47 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2022/12/7 22:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.13 100 <i>达标</i> 烟囱 大气	

1 1			复复以姗	/N9		100		加古	+=	
		2022/12/7 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 0:00	烟尘	mg/Nm3	0.79	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 1:00	烟尘	mg/Nm3	0.80	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 2:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	0.81	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 3:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	0.82	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 4:00	烟尘	mg/Nm3	0.86	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 5:00	烟尘	mg/Nm3	0. 97	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 6:00	烟尘	mg/Nm3	0. 81	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 7:00	烟尘	mg/Nm3	0. 77	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/12/7 8:00	烟尘	mg/Nm3	0. 79	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 9:00	烟尘	mg/Nm3	0. 81	20	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2022/12/7 10:00	烟尘	mg/Nm3	0.82	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 11:00	烟尘	mg/Nm3	0.79	20	送标	烟囱	大气	
废气		2022/12/7 12:00	烟尘	mg/Nm3	0.73	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 12:00	烟尘	mg/Nm3	0. 73	20	送标	烟囱	大气	
			烟尘	mg/Nm3		20		烟囱	大气	
		2022/12/7 14:00	烟尘	mg/Nm3	0.80	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/12/7 15:00			0.62		<i>达标</i>			
		2022/12/7 16:00	烟尘	mg/Nm3	0.80	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 17:00	烟尘	mg/Nm3	0.82	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 18:00	烟尘	mg/Nm3	0.83	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 19:00	烟尘	mg/Nm3	0.83	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 20:00	烟尘	mg/Nm3	0.78	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 21:00	烟尘	mg/Nm3	0.80	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 22:00	烟尘	mg/Nm3	0. 83	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/7 23:00	烟尘	mg/Nm3	0. 84	20	达标	烟囱	大气	