自行监测结果报送表

企业名称:深圳市深汕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
		2022/12/16 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.21	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.84	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	23. 32	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 10	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 47	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	12. 16	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.84	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 37	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.92	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	30.87	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	12. 18	50	送标	烟囱	大气	
応左	1号机组烟囱	2022/12/16 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	8. 54	50	送标	烟囱	大气	
废气	1亏机组烟图	2022/12/16 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 11	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.44	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22. 29	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	23. 53	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16. 20	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.30	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 03	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.90	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.97	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.84	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 19	50	送标	烟囱	大气	

1	İ		ı		1		ı		ı	,
		2022/12/16 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 13	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.75	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.04	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.70	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.00	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	37.07	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.55	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	48. 29	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 57	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.74	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	47. 13	100	送标	烟囱	大气	
	1号机组烟囱	2022/12/16 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.82	100	送标	烟囱	大气	
废气		2022/12/16 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.64	100	送标	烟囱	大气	
及し		2022/12/16 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.82	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.82	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.74	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.92	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 19	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 45	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 91	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 19	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	45. 20	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 19	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 0:00	烟尘	mg/Nm3	0.97	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 1:00	烟尘	mg/Nm3	0.99	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 2:00	烟尘	mg/Nm3	0.97	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 3:00	烟尘	mg/Nm3	0.95	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 5:00	烟尘	mg/Nm3	0.96	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 6:00	烟尘	mg/Nm3	0.95	20	送标	烟囱	大气	

	1									
		2022/12/16 7:00	烟尘	mg/Nm3	0.90	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 8:00	烟尘	mg/Nm3	0.94	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 9:00	烟尘	mg/Nm3	0.97	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 10:00	烟尘	mg/Nm3	0.99	20	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2022/12/16 11:00	烟尘	mg/Nm3	0.95	20	送标	烟囱	大气	
及气	1 5 加組20	2022/12/16 12:00	烟尘	mg/Nm3	0.93	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 13:00	烟尘	mg/Nm3	0.94	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 14:00	烟尘	mg/Nm3	0.95	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.00	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 16:00	烟尘	mg/Nm3	0.91	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.01	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 19:00	烟尘	mg/Nm3	0.98	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.01	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 21:00	烟尘	mg/Nm3	0.96	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 22:00	烟尘	mg/Nm3	0.94	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 23:00	烟尘	mg/Nm3	0.93	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.44	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 22	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 55	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	9. 63	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.33	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.77	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.56	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.87	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.99	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.69	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.89	50	送标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2022/12/16 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.76	50	送标	烟囱	大气	
1100 1	2 7 // ISE MAIN	2022/12/16 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.87	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.63	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 14:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	19.50	50	送标	烟囱	大气	

1 1			1		I					
		2022/12/16 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.17	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/12/16 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.01	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.44	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/12/16 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.79	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.24	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.95	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.60	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.48	50	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	9. 18	50	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.75	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 1:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	43.34	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.95	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.69	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.73	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.38	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.61	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.83	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.46	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.22	100	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2022/12/16 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	达标	烟囱	大气	
废气		2022/12/16 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.42	100	达标	烟囱	大气	
及(2022/12/16 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.19	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.01	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.51	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.20	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.71	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.90	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.56	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.63	100	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 22:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	42.98	100	送标	烟囱	大气	

1				/N 0		100		.km r da	1.E	
		2022/12/16 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 45	100	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 0:00	烟尘	mg/Nm3	0. 79	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 1:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 2:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 3:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	0.84	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 4:00	烟尘	mg/Nm3	0.83	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 5:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 6:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 7:00	烟尘	mg/Nm3	0. 79	20	达标	烟囱	大气	
		2022/12/16 8:00	烟尘	mg/Nm3	0. 81	20	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2022/12/16 9:00	烟尘	mg/Nm3	0.82	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 10:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 10:00	烟尘	mg/Nm3	0.83	20	送标	烟囱	大气	
废气			烟尘	mg/Nm3		20		烟囱	大气	
		2022/12/16 12:00	烟尘	mg/Nm3	0.85	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/12/16 13:00	烟尘	mg/Nm3	0.85	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/12/16 14:00			0.85		<i>达标</i>			
		2022/12/16 15:00	烟尘	mg/Nm3	0.83	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 16:00	烟尘	mg/Nm3	0.82	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 17:00	烟尘	mg/Nm3	0.81	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 18:00	烟尘	mg/Nm3	0.83	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 19:00	烟尘	mg/Nm3	0.85	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 20:00	烟尘	mg/Nm3	0.86	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 21:00	烟尘	mg/Nm3	0.86	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 22:00	烟尘	mg/Nm3	0.85	20	送标	烟囱	大气	
		2022/12/16 23:00	烟尘	mg/Nm3	0. 91	20	送标	烟囱	大气	