## 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
		2022/11/22 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.86	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.63	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.50	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.83	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	19. 21	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.41	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 25	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.69	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22. 19	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19. 03	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.72	50	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2022/11/22 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 65	50	送标	烟囱	大气	
灰气	1亏机组烟图	2022/11/22 12:0	二氧化硫	mg/Nm3	9. 73	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.90	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 96	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22. 18	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 12	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 28	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 25	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	23. 35	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.08	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 53	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.61	50	送标	烟囱	大气	

i	İ						1			
		2022/11/22 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.62	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.38	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	48.02	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 55	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.04	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.31	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.09	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 22	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.51	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.70	100	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2022/11/22 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	送标	烟囱	大气	
及し	1 与机组构图	2022/11/22 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.80	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.55	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	48. 24	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	49. 16	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.06	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.58	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.83	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 21	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 11	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 32	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.67	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.62	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.08	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 1:00	烟尘	mg/Nm3	1. 15	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 3:00	烟尘	mg/Nm3	1. 23	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.24	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.14	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	送标	烟囱	大气	

1 1										T
		2022/11/22 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 8:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	1.16	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 9:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	1.26	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2022/11/22 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	送标	烟囱	大气	
及し	1 与机组船图	2022/11/22 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.13	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/11/22 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/11/22 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/11/22 21:00	烟尘	mg/Nm3	1, 11	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 29	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.96	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.48	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 15	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.97	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 20	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	25, 70	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.74	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.40	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.44	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18. 13	50	<b>达标</b>	烟囱	大气	
萨片		2022/11/22 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 10	50	<b>达标</b>	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2022/11/22 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.59	50	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2022/11/22 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	10. 13	50	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2022/11/22 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.98	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	

		2022/11/22 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16. 16	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 99	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.62	50	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2022/11/22 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.93	50	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2022/11/22 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.01	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.50	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.40	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	13. 45	50	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.54	50	送标	烟囱	大气	
			氮氧化物	mg/Nm3	43.18	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.86	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.73	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 22	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.38	100	达标	烟囱	大气	
		2022/11/22 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 58	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 25	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.40	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2022/11/22 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.73	100	送标	烟囱	大气	
废气		2022/11/22 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.72	100	送标	烟囱	大气	
100		2022/11/22 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.89	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.86	100	送标	烟囱	大气	
			氮氧化物	mg/Nm3	45.41	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.73	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.94	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.60	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.93	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.14	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.50	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.21	100	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 22:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	44.02	100	送标	烟囱	大气	

1			复复从姗	/N9		100	l	.km r <del>£</del> 1	大气	
		2022/11/22 23:00	<b>氮氧化物</b>	mg/Nm3	42.78	100	送标	烟囱		
		2022/11/22 0:00	烟尘	mg/Nm3	0.88	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 1:00	烟尘	mg/Nm3	0.95	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.15	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 4:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	1.07	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 5:00	烟尘	mg/Nm3	0.96	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 6:00	烟尘	mg/Nm3	0.82	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 7:00	烟尘	mg/Nm3	0.80	20	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2022/11/22 8:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2022/11/22 9:00	烟尘	mg/Nm3	0.82	20	送标	烟囱	大气	
			烟尘	mg/Nm3		20		烟囱	大气	
		2022/11/22 10:00	烟尘	mg/Nm3	0.81	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
废气		2022/11/22 11:00		_	0.81		<i>达标</i>			
		2022/11/22 12:00	烟尘	mg/Nm3	0.81	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 13:00	烟尘	mg/Nm3	0.82	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 14:00	烟尘	mg/Nm3	0.83	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 15:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 16:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	0.84	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 17:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	0.85	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 18:00	烟尘	mg/Nm3	0. 91	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 19:00	烟尘	mg/Nm3	0.88	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 20:00	烟尘	mg/Nm3	0.86	20	送标	烟囱	大气	
		2022/11/22 21:00	烟尘	mg/Nm3	0, 86	20	送标	烟囱	大气	
			烟尘	mg/Nm3	0, 86	20		烟囱	大气	
		2022/11/22 22:00	烟尘	mg/Nm3		20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/11/22 23:00	州土	mg/ mio	0.85	20	送标	ᄱᄱ	八、	