## 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
		2023/3/28 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.86	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	12. 58	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.74	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.64	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.44	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.82	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.41	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 36	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	31.07	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/3/28 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 16	50	送标	烟囱	大气	
及し	1 与机组州区	2023/3/28 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.40	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.63	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.47	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 48	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.45	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.77	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.75	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 25	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.93	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 19	50	送标	烟囱	大气	

1	I		1	T	ı		1		I	<del></del>
		2023/3/28 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 17	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.95	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 47	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 42	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 25	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	45. 76	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	47. 53	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	45. 46	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 58	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	47. 01	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.81	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.64	100	送标	烟囱	大气	
废气	1 日 初 4日 畑 古	2023/3/28 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 16	100	送标	烟囱	大气	
及气	1号机组烟囱	2023/3/28 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 41	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.04	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.56	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 46	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	45. 46	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.62	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.40	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.03	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.04	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	45. 78	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.86	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.05	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.28	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.12	20	送标	烟囱	大气	

1 1				1			1		ı	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		2023/3/28 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.11	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	1.15	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/3/28 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	送标	烟囱	大气	
及し	1 与机组州区	2023/3/28 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	烟尘	mg/Nm3	1. 23	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.44	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	烟尘	mg/Nm3	1. 59	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 38	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 18	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 49	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	25. 75	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 23	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	26.00	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	15. 36	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 7:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	19.02	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.90	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	25.80	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.47	50	送标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/3/28 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.06	50	送标	烟囱	大气	
1100	4 기사회사	2023/3/28 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.68	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 44	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	13. 24	50	送标	烟囱	大气	

			ータルが	/N. O.		F0		.km <del>ct.</del>	1.E	
		2023/3/28 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.60	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.19	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.35	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.71	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.51	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.41	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.96	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	10. 52	50	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 58	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.10	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.87	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 29	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.81	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 25	100	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2023/3/28 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.08	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	40. 55	100	送标	烟囱	大气	
ris (=:		2023/3/28 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	38. 44	100	送标	烟囱	大气	
废气		2023/3/28 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.88	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.37	100	达标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 33	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.62	100	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.70	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 24	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 32	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.99	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 57	100	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 88	100		烟囱	大气	
		2023/3/28 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 35	100		烟囱	大气	
		2023/3/28 22:00	メイナバーロック	1110/ 111110	42.30	100	心伽	개의 (의	<i>/</i> \ \	l

		0000/0/00 00.00	氮氧化物	mg/Nm3	49.10	100	24.4=	烟囱	大气	
		2023/3/28 23:00	烟尘	mg/Nm3	43. 18	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/3/28 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/3/28 1:00	烟尘	mg/Nm3	1. 57	20	<i>送标</i>	烟囱	大气	
		2023/3/28 2:00			1.44		<i>达标</i>			
		2023/3/28 3:00	烟尘	mg/Nm3	1. 36	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 4:00	烟尘	mg/Nm3	1. 37	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 5:00	烟尘	mg/Nm3	1. 37	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.16	20	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2023/3/28 8:00	烟尘	mg/Nm3	1. 17	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 9:00	烟尘	mg/Nm3	1. 15	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 10:00	烟尘	mg/Nm3	1. 17	20	送标	烟囱	大气	
ris 左		2023/3/28 11:00	烟尘	mg/Nm3	1. 21	20	送标	烟囱	大气	
废气		2023/3/28 12:00	烟尘	mg/Nm3	1. 36	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 13:00	烟尘	mg/Nm3	1. 23	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 14:00	烟尘	mg/Nm3	1. 17	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 15:00	烟尘	mg/Nm3	1, 20	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 16:00	烟尘	mg/Nm3	1. 22	20	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2023/3/28 17:00	烟尘	mg/Nm3	1. 27	20	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2023/3/28 18:00	烟尘	mg/Nm3	1. 28	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	烟尘	mg/Nm3	1. 28	20	送标	烟囱	大气	
		2023/3/28 19:00	烟尘	mg/Nm3	1. 28	20	<b>送标</b>	烟囱	大气	
			烟尘	mg/Nm3	1. 23	20	<b>送标</b>	烟囱	大气	
		2023/3/28 21:00	烟尘	mg/Nm3		20		烟囱	大气	
		2023/3/28 22:00	烟尘	mg/Nm3	1. 29	20	<i>送标</i>	烟囱	大气	
		2023/3/28 23:00	州土	пів/ Іпіп	1. 27	20	送标	超图	人	