## 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
		2023/11/20 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22. 21	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/20 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16. 29	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 2:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	26.80	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.69	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 30	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.85	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	28. 16	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 31	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 99	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	23. 39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/20 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.83	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/11/20 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 58	50	送标	烟囱	大气	
//	1 77/121/44	2023/11/20 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 92	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22. 49	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/20 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 59	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/20 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	19. 10	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/20 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/20 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/11/20 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 75	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 23	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.65	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	29. 51	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.03	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.64	50	达标	烟囱	大气	

	1		1		I		1		l	<del>1</del>
		2023/11/20 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41. 26	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.33	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.06	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 72	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.84	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 08	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.09	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 16	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.96	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41. 45	100	送标	烟囱	大气	
废气	1 日 初 畑 伝	2023/11/20 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/11/20 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 56	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 73	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.70	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40. 57	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 73	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.01	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 48	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.06	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.55	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.00	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.08	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.21	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.10	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.03	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.30	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 8:00	烟尘	mg/Nm3	2.49	20	送标	烟囱	大气	

1										
		2023/11/20 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/11/20 10:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.24	20	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/11/20 11:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.43	20	达标	烟囱	大气	
100	1.7/0201/41/41	2023/11/20 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.26	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 13:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.35	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 14:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.50	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 15:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.42	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 16:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.62	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.20	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 18:00	烟尘	mg/Nm3	2. 26	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.31	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.41	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 22:00	烟尘	mg/Nm3	2. 17	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2023/11/20 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.83	50	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2023/11/20 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 23	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 38	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.64	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.52	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.73	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	20. 42	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	27. 21	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	28. 51	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 23	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	29. 21	50	送标	烟囱	大气	
F 4		2023/11/20 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.83	50	送标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/11/20 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	18, 85	50	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2023/11/20 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.84	50	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2023/11/20 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18, 93	50	<b>达标</b>	烟囱	大气	
		2023/11/20 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22. 02	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 25	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.99	50	<b>送标</b>	烟囱	大气	
1	1	2020/11/20 11.00		_	21.00		111		•	

1	1		1		ı	ı				1
		2023/11/20 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.32	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 19:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	28.13	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 20:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	26. 25	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 15	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 22:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	21.74	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 23:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	21.17	50	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 0:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	42.98	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 1:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	41.32	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.47	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	38. 49	100	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2023/11/20 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 45	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.07	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.69	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.60	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.54	100	送标	烟囱	大气	
应与		2023/11/20 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	送标	烟囱	大气	
废气		2023/11/20 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.82	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 29	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.73	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.55	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 29	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.58	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.53	100	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 0:00	烟尘	mg/Nm3	2. 56	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.86	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/11/20 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.66	20	送标	烟囱	大气	

_	_		-							
		2023/11/20 3:00	烟尘	mg/Nm3	2. 56	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.78	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.60	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 6:00	烟尘	mg/Nm3	2. 79	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 7:00	烟尘	mg/Nm3	3. 38	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 8:00	烟尘	mg/Nm3	3. 22	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2023/11/20 10:00	烟尘	mg/Nm3	3. 91	20	送标	烟囱	大气	
废气		2023/11/20 11:00	烟尘	mg/Nm3	2. 48	20	送标	烟囱	大气	
及气		2023/11/20 12:00	烟尘	mg/Nm3	2. 18	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 13:00	烟尘	mg/Nm3	2. 28	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 14:00	烟尘	mg/Nm3	2. 35	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 15:00	烟尘	mg/Nm3	2. 23	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 16:00	烟尘	mg/Nm3	2. 22	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 18:00	烟尘	mg/Nm3	2. 35	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 19:00	烟尘	mg/Nm3	2. 59	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 20:00	烟尘	mg/Nm3	2. 36	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.11	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.02	20	送标	烟囱	大气	
		2023/11/20 23:00	烟尘	mg/Nm3	2. 11	20	送标	烟囱	大气	