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
		2023/9/19 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.90	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 1:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	22. 31	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 2:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	11. 23	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	19. 50	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.91	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/9/19 5:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	17. 29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 6:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	15.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 7:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	10.83	50	达标	烟囱	大气	
	1号机组烟囱	2023/9/19 8:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	21.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 9:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	30.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 10:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	26. 34	50	达标	烟囱	大气	
废气		2023/9/19 11:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	19.05	50	达标	烟囱	大气	
//		2023/9/19 12:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	12. 15	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 13:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	18.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 14:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	14. 39	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 97	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 12	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.08	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 18:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	13.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 19:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	23.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 20:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	23. 27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 44	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	20. 24	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	20. 24	50	送标	烟囱	大气	

				/	I			lm 4	1 6	
		2023/9/19 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.09	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 51	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	40. 58	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.69	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 57	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 6:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	44. 38	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 7:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	42. 91	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 14	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 35	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 27	100	送标	烟囱	大气	
应与	1 日 扣 40 ㎞ 🛱	2023/9/19 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40. 73	100	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/9/19 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 21	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.01	100	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/9/19 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40. 27	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40, 67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	40. 85	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40. 24	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41. 07	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41. 97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 64	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41. 55	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41. 02	100	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 2:00	烟尘	mg/Nm3	2. 29	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 3:00	烟尘	mg/Nm3	2. 23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 4:00	烟尘	mg/Nm3	2. 22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 5:00	烟尘	mg/Nm3	2. 34	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 6:00	烟尘	mg/Nm3	2. 28	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 7:00	烟尘	mg/Nm3	2. 17	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 8:00	烟尘	mg/Nm3	2. 27	20	送标	烟囱	大气	
l	I	2020/3/13 0.00	/ F	-0,	4.41		L 1/1	750	/ • •	

		0000 /0 /10 0 00	烟尘	mg/Nm3	0.05	20	.T. 4-:	烟囱	大气	
		2023/9/19 9:00	烟尘	mg/Nm3	2. 25	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/9/19 10:00	烟尘		2. 21	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/9/19 11:00		mg/Nm3	2. 24		<i>达标</i>			
		2023/9/19 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.16	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/9/19 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 15:00	烟尘	mg/Nm3	2.25	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/9/19 16:00	烟尘	mg/Nm3	2.28	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/9/19 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.15	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.18	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 20:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.17	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 21:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.20	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 22:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.20	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 23:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.22	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 0:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	17.09	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 1:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	17.06	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.91	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13. 29	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.36	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	13. 47	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 48	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 19	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.92	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.40	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.12	50	送标	烟囱	大气	
DE 6		2023/9/19 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.53	50	送标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/9/19 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.69	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/9/19 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	19, 26	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023/9/19 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 83	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	23. 09	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	23. 56	50	送标	烟囱	大气	
1		2023/9/19 17:00	— +\ ru ⊮li	шь/ типо	Z3. 56	00	丛你	/14 년	<i>/</i> \ \	<u> </u>

1	1				Ι	1	1			
		2023/9/19 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.17	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 19:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	20. 53	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/9/19 20:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	19.23	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 21:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	20. 25	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 22:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	27.46	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.39	50	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 1:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	40. 42	100	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/9/19 2:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	39.00	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2023/9/19 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.85	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.82	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.06	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	送标	烟囱	大气	
废气		2023/9/19 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.99	100	送标	烟囱	大气	
及气		2023/9/19 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 14:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	42.27	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 15:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	40.43	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.75	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 17:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	41.94	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 18:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	42.02	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 19:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	43. 43	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 20:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	43.50	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 21:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	43.12	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.36	100	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 0:00	烟尘	mg/Nm3	2. 28	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 1:00	烟尘	mg/Nm3	2. 21	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 2:00	烟尘	mg/Nm3	2. 14	20	送标	烟囱	大气	

		2023/9/19 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.01	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.14	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 5:00	烟尘	mg/Nm3	2. 14	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 6:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 7:00	烟尘	mg/Nm3	2.08	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 8:00	烟尘	mg/Nm3	2. 29	20	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2023/9/19 9:00	烟尘	mg/Nm3	2. 57	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 10:00	烟尘	mg/Nm3	2. 58	20	送标	烟囱	大气	
废气		2023/9/19 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.66	20	送标	烟囱	大气	
及し		2023/9/19 12:00	烟尘	mg/Nm3	2. 68	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.39	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 14:00	烟尘	mg/Nm3	2. 48	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 15:00	烟尘	mg/Nm3	2. 52	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 16:00	烟尘	mg/Nm3	2. 33	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.01	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 18:00	烟尘	mg/Nm3	2. 31	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 19:00	烟尘	mg/Nm3	2. 59	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 20:00	烟尘	mg/Nm3	2. 33	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 21:00	烟尘	mg/Nm3	2. 28	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.40	20	送标	烟囱	大气	
		2023/9/19 23:00	烟尘	mg/Nm3	2. 32	20	送标	烟囱	大气	