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
		2022/10/18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.85	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.91	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.99	50	达标	烟囱	大气	
		2022/10/18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	16. 26	50	达标	烟囱	大气	
		2022/10/18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.89	50	达标	烟囱	大气	
		2022/10/18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.64	50	达标	烟囱	大气	
		2022/10/18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.62	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.78	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	22. 38	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 75	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.75	50	送标	烟囱	大气	
応左	1 只扣如烟点	2022/10/18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 56	50	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2022/10/18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.86	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 32	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.86	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	13. 28	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 43	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 02	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 59	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.86	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 99	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16. 91	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 15	50	送标	烟囱	大气	

ı	ı		1	1	ı	1	1		ı	T
		2022/10/18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.48	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.80	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.74	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 85	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 78	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.76	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 25	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	45.99	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.44	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.70	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.72	100	送标	烟囱	大气	
	1 El 40 AO AO FO	2022/10/18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 67	100	送标	烟囱	大气	
废气		2022/10/18 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.31	100	送标	烟囱	大气	
及し	1号机组烟囱	2022/10/18 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 27	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	47.82	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	47. 55	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.81	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 32	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.60	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	44.86	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 46	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 24	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	46.94	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 16	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 83	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 0:00	烟尘	mg/Nm3	0.73	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 1:00	烟尘	mg/Nm3	0.75	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 2:00	烟尘	mg/Nm3	0.74	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 3:00	烟尘	mg/Nm3	0.75	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 4:00	烟尘	mg/Nm3	0.75	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 5:00	烟尘	mg/Nm3	0.78	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 6:00	烟尘	mg/Nm3	0.75	20	达标	烟囱	大气	

1 1					1		1		ı	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		2022/10/18 7:00	烟尘	mg/Nm3	0.73	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 8:00	烟尘	mg/Nm3	0.67	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 9:00	烟尘	mg/Nm3	0.68	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 10:00	烟尘	mg/Nm3	0.70	20	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2022/10/18 11:00	烟尘	mg/Nm3	0.81	20	送标	烟囱	大气	
及し	1 与机组构图	2022/10/18 12:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 13:00	烟尘	mg/Nm3	0.79	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 14:00	烟尘	mg/Nm3	0.75	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 15:00	烟尘	mg/Nm3	0.81	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 16:00	烟尘	mg/Nm3	0.75	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 17:00	烟尘	mg/Nm3	0.71	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 18:00	烟尘	mg/Nm3	0.71	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 19:00	烟尘	mg/Nm3	0.70	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 20:00	烟尘	mg/Nm3	0.73	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 21:00	烟尘	mg/Nm3	0.69	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 22:00	烟尘	mg/Nm3	0.84	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 23:00	烟尘	mg/Nm3	0.81	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.80	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.46	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.92	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.70	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.03	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	7. 22	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	9. 14	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.00	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.36	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.61	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.89	50	送标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2022/10/18 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.43	50	送标	烟囱	大气	
1100	4 기계: 11대의	2022/10/18 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	19. 53	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.83	50	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.38	50	送标	烟囱	大气	

Г		一気ル広	mar/Nm2		50	\. /-	烟囱	十/字	
-			<u> </u>						
-									
-	2022/10/18 17:00		<u>.</u>	7. 28					
-	2022/10/18 18:00			9. 61					
-	2022/10/18 19:00		_	8. 18		送标			
_	2022/10/18 20:00		mg/Nm3	7. 56		送标			
_	2022/10/18 21:00		mg/Nm3	12. 24	50	送标			
-	2022/10/18 22:00		mg/Nm3	10.97	50	送标			
	2022/10/18 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	27. 22	50	送标	烟囱	大气	
	2022/10/18 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 27	100	送标	烟囱	大气	
_	2022/10/18 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.58	100	送标	烟囱	大气	
	2022/10/18 2:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	43.72	100	送标	烟囱	大气	
	2022/10/18 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 77	100	送标	烟囱	大气	
	2022/10/18 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 88	100	送标	烟囱	大气	
	2022/10/18 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	46. 36	100	送标	烟囱	大气	
	2022/10/18 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.79	100	送标	烟囱	大气	
	2022/10/18 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.95	100	送标	烟囱	大气	
	2022/10/18 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 15	100	送标	烟囱	大气	
	2022/10/18 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 45	100	送标	烟囱	大气	
	2022/10/18 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	45. 53	100	送标	烟囱	大气	
이무 돼 새 나 나 다		氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	送标	烟囱	大气	
2亏机组烟图		氮氧化物	mg/Nm3	43. 90	100		烟囱	大气	
		氮氧化物	mg/Nm3	45. 50	100		烟囱	大气	
		氮氧化物	mg/Nm3		100		烟囱	大气	
		氮氧化物	mg/Nm3	43.66	100		烟囱	大气	
		氮氧化物	mg/Nm3		100		烟囱	大气	
		氮氧化物	mg/Nm3		100		烟囱	大气	
		氮氧化物	mg/Nm3		100		烟囱	大气	
		氮氧化物	mg/Nm3		100		烟囱	大气	
		氮氧化物	mg/Nm3	42. 97	100	送标	烟囱	大气	
	, 10 20,00	+		1=.0.		~ 1/J.			
	2022/10/18 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	<i>达标</i>	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2022/10/18 19:00 2022/10/18 20:00 2022/10/18 21:00 2022/10/18 22:00 2022/10/18 23:00 2022/10/18 1:00 2022/10/18 1:00 2022/10/18 3:00 2022/10/18 3:00 2022/10/18 3:00 2022/10/18 5:00 2022/10/18 6:00 2022/10/18 7:00 2022/10/18 10:00 2022/10/18 10:00 2022/10/18 10:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00 2022/10/18 11:00	2022/10/18 16:00 二氧化硫 2022/10/18 17:00 二氧化硫 2022/10/18 19:00 二氧化硫 2022/10/18 20:00 二氧化硫 2022/10/18 21:00 二氧化硫 2022/10/18 22:00 二氧化硫 2022/10/18 23:00 二氧化硫 2022/10/18 23:00 三氧化硫 2022/10/18 1:00 氮氧化物 2022/10/18 1:00 氮氧化物 2022/10/18 3:00 氮氧化物 2022/10/18 3:00 氮氧化物 2022/10/18 5:00 氮氧化物 2022/10/18 5:00 氮氧化物 2022/10/18 7:00 氮氧化物 2022/10/18 8:00 氮氧化物 2022/10/18 10:00 氮氧化物 2022/10/18 11:00 氮氧化物	2022/10/18 16:00 二氧化硫 mg/Nm3 2022/10/18 17:00 二氧化硫 mg/Nm3 2022/10/18 19:00 二氧化硫 mg/Nm3 2022/10/18 20:00 二氧化硫 mg/Nm3 2022/10/18 21:00 二氧化硫 mg/Nm3 2022/10/18 22:00 二氧化硫 mg/Nm3 2022/10/18 22:00 二氧化硫 mg/Nm3 2022/10/18 23:00 二氧化硫 mg/Nm3 2022/10/18 23:00 二氧化硫 mg/Nm3 2022/10/18 2:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 1:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 2:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 3:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 4:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 5:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 6:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 7:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 10:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 10:00 氮氧化物 mg/Nm3 2022/10/18 11:00 氮氧化物 mg/Nm3	2022/10/18 16:00 二氧化硫 mg/Nm3 15:38 2022/10/18 17:00 二氧化硫 mg/Nm3 7.28 2022/10/18 18:00 二氧化硫 mg/Nm3 9.61 2022/10/18 20:00 二氧化硫 mg/Nm3 7.56 2022/10/18 21:00 二氧化硫 mg/Nm3 12:24 2022/10/18 22:00 二氧化硫 mg/Nm3 10:97 2022/10/18 23:00 二氧化硫 mg/Nm3 43:27 2022/10/18 1:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.72 2022/10/18 2:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.77 2022/10/18 3:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.77 2022/10/18 3:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.77 2022/10/18 6:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.77 2022/10/18 6:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.79 2022/10/18 7:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.95 2022/10/18 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.95 2022/10/18 1:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.15 2022/10/18 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.95 2022/10/18 1:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.58 2022/10/18 13:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.90 2022/10/18 13:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.58 2022/10/18 15:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.58 2022/10/18 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.66 2022/10/18 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.38 2022/10/18 17:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.38	2022/10/18 16:00 二氧化硫 mg/Nm3 15.38 50 2022/10/18 17:00 二氧化硫 mg/Nm3 7.28 50 2022/10/18 18:00 二氧化硫 mg/Nm3 9.61 50 2022/10/18 19:00 二氧化硫 mg/Nm3 8.18 50 2022/10/18 20:00 二氧化硫 mg/Nm3 7.56 50 2022/10/18 21:00 二氧化硫 mg/Nm3 12.24 50 2022/10/18 22:00 二氧化硫 mg/Nm3 10.97 50 2022/10/18 23:00 二氧化硫 mg/Nm3 27.22 50 2022/10/18 23:00 二氧化硫 mg/Nm3 43.27 100 2022/10/18 1:00 氮氧化物 mg/Nm3 42.58 100 2022/10/18 2:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.77 100 2022/10/18 3:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.77 100 2022/10/18 3:00 氮氧化物 mg/Nm3 44.88 100 2022/10/18 5:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.79 100 2022/10/18 6:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.79 100 2022/10/18 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.79 100 2022/10/18 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.95 100 2022/10/18 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.95 100 2022/10/18 8:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.45 100 2022/10/18 10:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.45 100 2022/10/18 11:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.90 100 2022/10/18 13:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.89 100 2022/10/18 13:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.90 100 2022/10/18 13:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.90 100 2022/10/18 15:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.90 100 2022/10/18 15:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.90 100 2022/10/18 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.58 100 2022/10/18 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.58 100 2022/10/18 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.66 100 2022/10/18 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.66 100 2022/10/18 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.95 100 2022/10/18 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.95 100 2022/10/18 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.66 100 2022/10/18 16:00 氮氧化物 mg/Nm3 43.95 100	2022/10/18 16:00 三氧化硫 mg/Nm3 15:38 50 这标	2022/10/18 16:00 三氧化硫	2022/10/18 16:00

1				/27 0		100		lm 🕁	→ <i>⊢</i> :	
		2022/10/18 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.99	100	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 0:00	烟尘	mg/Nm3	0.96	20	达标	烟囱	大气	
		2022/10/18 1:00	烟尘	mg/Nm3	0.92	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 2:00	烟尘	mg/Nm3	0.92	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.01	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 4:00	烟尘	mg/Nm3	1. 02	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 6:00	烟尘	mg/Nm3	0. 99	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 7:00	烟尘	mg/Nm3	0. 92	20	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2022/10/18 8:00	烟尘	mg/Nm3	0, 92	20	达标	烟囱	大气	
		2022/10/18 9:00	烟尘	mg/Nm3	0. 91	20	达标	烟囱	大气	
		2022/10/18 10:00	烟尘	mg/Nm3	0.89	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 11:00	烟尘	mg/Nm3	0. 97	20	达标	烟囱	大气	
废气		2022/10/18 12:00	烟尘	mg/Nm3	0. 99	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 13:00	烟尘	mg/Nm3	1, 00	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 14:00	烟尘	mg/Nm3	1. 01	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 15:00	烟尘	mg/Nm3	0, 99	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 16:00	烟尘	mg/Nm3	0. 97	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 17:00	烟尘	mg/Nm3	0. 92	20	送标	烟囱	大气	
			烟尘	mg/Nm3		20		烟囱	大气	
		2022/10/18 18:00	烟尘	mg/Nm3	0.91	20	<i>送标</i>	烟囱	大气	
		2022/10/18 19:00		_	0.89		<i>达标</i>			
		2022/10/18 20:00	烟尘	mg/Nm3	0.87	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2022/10/18 21:00	烟尘	mg/Nm3	0.86	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	送标	烟囱	大气	
		2022/10/18 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	