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	
		2023/4/22 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.94	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.41	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.72	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.56	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.43	50	达标	烟囱	大气		
		2023/4/22 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.79	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	13. 24	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.54	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.09	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.84	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 18	50	送标	烟囱	大气		
废气	1号机组烟囱	2023/4/22 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.71	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	20. 19	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	23. 14	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.63	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	19. 67	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.87	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 94	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	17. 36	50	送标	烟囱	大气		
			2023/4/22 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.64	50	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.85	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.70	50	送标	烟囱	大气		
		2023/4/22 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	14. 55	50	送标	烟囱	大气		

1	1		- E /l. rk	/27. 0		=0		len de	1. 1	
		2023/4/22 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.54	50	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.68	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.60	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.09	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 37	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.07	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.02	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 22	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.34	100	送标	烟囱	大气	
废气	1 早 和 畑 南	2023/4/22 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 29	100	送标	烟囱	大气	
及し	1号机组烟囱	2023/4/22 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.61	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.68	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40. 29	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.31	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 55	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.41	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.84	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.37	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.31	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.27	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.97	20	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2023/4/22 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.04	20	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.96	20	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	送标	烟囱	大气	

2023/4/22 7:00 烟尘 mg/Nm3 1.83 20 达标 烟囱 大气 2023/4/22 8:00 烟尘 mg/Nm3 1.89 20 达标 烟囱 大气 2023/4/22 9:00 烟尘 mg/Nm3 1.89 20 达标 烟囱 大气 2023/4/22 10:00 烟尘 mg/Nm3 1.91 20 达标 烟囱 大气	
2023/4/22 9:00 烟尘 mg/Nm3 1.89 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2020/1/22 3.00 km d	
2023/4/22 10:00 烟尘 mg/Nm3 1 91 20 法标 烟囱 大气	
2020/4/22 10.00	
废气 1号机组烟囱 2023/4/22 11:00 烟尘 mg/Nm3 1.81 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 12:00 烟尘 mg/Nm3 1.89 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 13:00 烟尘 mg/Nm3 1.88 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 14:00 烟尘 mg/Nm3 1.85 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 15:00 烟尘 mg/Nm3 1.84 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 16:00 烟尘 mg/Nm3 1.94 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 17:00 烟尘 mg/Nm3 1.87 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 18:00 烟尘 mg/Nm3 1.87 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 19:00 烟尘 mg/Nm3 1.76 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 20:00 烟尘 mg/Nm3 1.73 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 21:00 烟尘 mg/Nm3 1.71 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 22:00 烟尘 mg/Nm3 1.69 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 23:00 烟尘 mg/Nm3 1.72 20 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 0:00 二氧化硫 mg/Nm3 21.05 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 1:00 二氧化硫 mg/Nm3 22.64 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 2:00 二氧化硫 mg/Nm3 17.54 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 3:00 二氧化硫 mg/Nm3 15.86 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 4:00 二氧化硫 mg/Nm3 20.65 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 5:00 二氧化硫 mg/Nm3 20.14 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 6:00 二氧化硫 mg/Nm3 19.83 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 7:00 二氧化硫 mg/Nm3 20.68 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 8:00 二氧化硫 mg/Nm3 20.83 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 9:00 二氧化硫 mg/Nm3 20.56 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 10:00 二氧化硫 mg/Nm3 24.20 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
废气 2号机组烟囱 2023/4/22 11:00 二氧化硫 mg/Nm3 23.97 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
发气 25机组构图 2023/4/22 12:00 二氧化硫 mg/Nm3 16.08 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 13:00 二氧化硫 mg/Nm3 19.11 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	
2023/4/22 14:00 二氧化硫 mg/Nm3 18.68 50 <i>达标</i> 烟囱 大气	

1			一层小坛	/N?		50		烟囱	大气	
		2023/4/22 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.60		送标			
		2023/4/22 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 12	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/22 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.01	50	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	25. 16	50	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.35	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/22 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	29. 19	50	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.87	50	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18. 27	50	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.89	50	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.85	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.13	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.44	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2023/4/22 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.93	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/22 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.81	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.71	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.55	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.32	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 22	100	送标	烟囱	大气	
成長		2023/4/22 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 70	100	送标	烟囱	大气	
废气		2023/4/22 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	36, 62	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 97	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.94	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.30	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/22 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/22 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.59	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.62	100		烟囱	大气	
		2023/4/22 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41. 12	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	40. 58	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 39	100	送标	烟囱	大气	
		2023/4/22 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41. 47	100	送标	烟囱	大气	
1 1		2020/7/22 22.00	-11, 110 1/4	J,	71.71		~1/N			l .

Į.
-