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
		2024/7/28 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.80	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 97	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.47	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	19. 56	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2024/7/28 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	15. 44	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	28. 74	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19. 15	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.10	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2024/7/28 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	27. 57	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 96	50	达标	烟囱	大气	
	1号机组烟囱	2024/7/28 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	27. 45	50	达标	烟囱	大气	
废气		2024/7/28 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 40	50	达标	烟囱	大气	
//		2024/7/28 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.81	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 44	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	26. 69	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 44	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	22. 24	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.72	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	21. 19	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 76	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.08	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	28. 27	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 37	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.48	50	送标	烟囱	大气	

	1	1	1		I		i		ı	1
		2024/7/28 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.10	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 1:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	42. 52	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.85	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 3:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	42.79	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 4:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	42.02	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 5:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	44.06	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.41	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	44. 25	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.03	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.77	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	送标	烟囱	大气	
应与	1 El to 40 km cfa	2024/7/28 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.60	100	送标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2024/7/28 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 75	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.30	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.63	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 79	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.83	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 39	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.41	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 43	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 38	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.84	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.20	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 36	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 0:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	2.84	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.79	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.80	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.95	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 4:00	烟尘	mg/Nm3	3. 47	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 5:00	烟尘	mg/Nm3	3. 26	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 6:00	烟尘	mg/Nm3	3.70	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 7:00	烟尘	mg/Nm3	3.48	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 8:00	烟尘	mg/Nm3	3. 29	20	送标	烟囱	大气	

1			11				1	1-1	1.7.	
		2024/7/28 9:00	烟尘	mg/Nm3	3. 46	20	送标	烟囱	大气	
	1号机组烟囱	2024/7/28 10:00	烟尘	mg/Nm3	3. 14	20	送标	烟囱	大气	
废气		2024/7/28 11:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	3. 27	20	送标	烟囱	大气	
///		2024/7/28 12:00	烟尘	mg/Nm3	3.50	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 13:00	烟尘	mg/Nm3	3.51	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 14:00	烟尘	mg/Nm3	3.54	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 15:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	3.28	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 16:00	烟尘	${\rm mg/Nm3}$	3.80	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 17:00	烟尘	mg/Nm3	3.57	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 18:00	烟尘	mg/Nm3	3. 78	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 19:00	烟尘	mg/Nm3	3.32	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 20:00	烟尘	mg/Nm3	3. 49	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 21:00	烟尘	mg/Nm3	3. 36	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 22:00	烟尘	mg/Nm3	3.48	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 23:00	烟尘	mg/Nm3	3. 45	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.82	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.01	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	19. 10	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.01	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.72	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.84	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.35	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.61	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.66	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	22. 56	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.06	50	送标	烟囱	大气	
应与	o 日 40 40 40 ca	2024/7/28 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.88	50	送标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2024/7/28 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	27. 20	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.89	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	24. 67	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	
		2024/7/28 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.35	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.96	50	达标	烟囱	大气	
		2024/7/28 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13. 33	50	<i>达标</i>	烟囱	大气	

1	ı		1	1		1			1	
		2024/7/28 18:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	13.91	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 19:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	22. 73	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.84	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	20. 24	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 22:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	17.36	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 23:00	二氧化硫	${\rm mg/Nm3}$	24.94	50	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 0:00	氮氧化物	${\rm mg/Nm3}$	43.89	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.48	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.80	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.79	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.94	100	送标	烟囱	大气	
	2号机组烟囱	2024/7/28 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	38. 36	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	38. 84	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.03	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	送标	烟囱	大气	
应与		2024/7/28 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	送标	烟囱	大气	
废气		2024/7/28 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	39. 26	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43. 12	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.31	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.36	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	38. 54	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.00	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.86	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42. 25	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.81	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	40. 29	100	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 0:00	烟尘	mg/Nm3	2.71	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 1:00	烟尘	mg/Nm3	2.62	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 2:00	烟尘	mg/Nm3	2.45	20	送标	烟囱	大气	

										_
		2024/7/28 3:00	烟尘	mg/Nm3	2.37	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 4:00	烟尘	mg/Nm3	2.54	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 5:00	烟尘	mg/Nm3	2.85	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 6:00	烟尘	mg/Nm3	3.08	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 7:00	烟尘	mg/Nm3	3.07	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 8:00	烟尘	mg/Nm3	3.34	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 9:00	烟尘	mg/Nm3	2.78	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 10:00	烟尘	mg/Nm3	2.76	20	送标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2024/7/28 11:00	烟尘	mg/Nm3	2.88	20	送标	烟囱	大气	
及し	2.5机组.烟图	2024/7/28 12:00	烟尘	mg/Nm3	2.82	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 13:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 14:00	烟尘	mg/Nm3	2.87	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 15:00	烟尘	mg/Nm3	3.22	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 16:00	烟尘	mg/Nm3	3.02	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.82	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 18:00	烟尘	mg/Nm3	2.98	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 19:00	烟尘	mg/Nm3	2.80	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 20:00	烟尘	mg/Nm3	2.85	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 21:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 22:00	烟尘	mg/Nm3	2.83	20	送标	烟囱	大气	
		2024/7/28 23:00	烟尘	mg/Nm3	2.77	20	送标	烟囱	大气	