

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

法人代表：李夫济

所属行业：火力发电

生产周期：连续生产

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
废气	1号机组烟囱	2023-5-4 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.15	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.67	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.66	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	29.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.64	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.03	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.23	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-4 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.13	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-4 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.22	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-5-4 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.15	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.64	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.79	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.71	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.50	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.21	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.27	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-4 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.68	100	达标	烟囱	大气			
		2023-5-4 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.678	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.688	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.691	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.814	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.913	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.969	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.776	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-5-4 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.714	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.715	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.669	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.645	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.658	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.682	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.635	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.632	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.665	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.746	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.748	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.696	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.646	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.622	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.634	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.634	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-4 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-5-4 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.72	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.82	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.34	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.42	50	达标	烟囱	大气	
2023-5-4 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.80	50	达标	烟囱	大气			

		2023-5-4 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.32	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.12	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	7.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.77	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	8.35	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-4 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.54	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.74	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.33	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	39.80	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.88	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.38	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
2023-5-4 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.51	100	达标	烟囱	大气			

		2023-5-4 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.09	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-5-4 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.37	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.35	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
		2023-5-4 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气	
2023-5-4 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气			
2023-5-4 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.34	20	达标	烟囱	大气			