

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	2023/4/30 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.63	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.56	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.97	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.89	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.81	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.33	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.05	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.13	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.06	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.71	50	达标	烟囱	大气	
2023/4/30 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.87	50	达标	烟囱	大气			

		2023/4/30 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.87	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023/4/30 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.19	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.90	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.22	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	38.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.77	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.99	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.53	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.72	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.59	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.46	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.78	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.03	100	达标	烟囱	大气	
2023/4/30 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气			
		2023/4/30 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.63	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.58	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023/4/30 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.59	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.56	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.60	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.69	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.62	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.66	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.72	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.70	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.68	20	达标	烟囱	大气	
2023/4/30 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.64	20	达标	烟囱	大气			
2023/4/30 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.61	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023/4/30 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.01	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.44	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.60	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.78	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.00	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.48	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.38	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.02	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	16.90	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.99	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	20.96	50	达标	烟囱	大气	
2023/4/30 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.85	50	达标	烟囱	大气			

		2023/4/30 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.65	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.09	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.27	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.62	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.76	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.16	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/4/30 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.76	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.06	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.62	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.16	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.51	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.82	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.31	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.40	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.47	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.43	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.86	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.45	100	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
2023/4/30 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.10	100	达标	烟囱	大气			

		2023/4/30 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.70	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023/4/30 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.20	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.21	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.22	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.23	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.25	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.36	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.40	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.44	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.38	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.31	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.32	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.33	20	达标	烟囱	大气	
		2023/4/30 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.31	20	达标	烟囱	大气	
2023/4/30 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气			
2023/4/30 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.27	20	达标	烟囱	大气			
2023/4/30 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.29	20	达标	烟囱	大气			
2023/4/30 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.30	20	达标	烟囱	大气			