

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

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	2023-7-12 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.36	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.23	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.93	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	19.04	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.28	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.57	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.59	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.50	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.53	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	21.74	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.75	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	25.07	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.31	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.70	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	26.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	28.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	24.98	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	22.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.14	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.59	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-12 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.59	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-12 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.02	50	达标	烟囱	大气	
废气	1号机组烟囱	2023-7-12 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.91	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.10	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.09	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.17	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.20	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.08	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.25	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.24	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.89	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.96	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.14	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.02	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.61	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.20	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-12 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.28	100	达标	烟囱	大气			
		2023-7-12 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.95	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.93	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.82	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	

废气	1号机组烟囱	2023-7-12 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.87	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.65	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.75	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.76	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.74	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.77	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.78	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.99	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 17:00	烟尘	mg/Nm3	2.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.84	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.85	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.86	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-12 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.89	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-12 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.88	20	达标	烟囱	大气			
废气	2号机组烟囱	2023-7-12 0:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.68	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 1:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.29	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 2:00	二氧化硫	mg/Nm3	15.25	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 3:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.22	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 4:00	二氧化硫	mg/Nm3	9.73	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 5:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 6:00	二氧化硫	mg/Nm3	23.42	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 7:00	二氧化硫	mg/Nm3	27.21	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 8:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.86	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 9:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.91	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 10:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.51	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 11:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 12:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.84	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 13:00	二氧化硫	mg/Nm3	18.56	50	达标	烟囱	大气	
2023-7-12 14:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.40	50	达标	烟囱	大气			

		2023-7-12 15:00	二氧化硫	mg/Nm3	14.94	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 16:00	二氧化硫	mg/Nm3	13.10	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 17:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.54	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 18:00	二氧化硫	mg/Nm3	12.45	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 19:00	二氧化硫	mg/Nm3	11.46	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 20:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.20	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 21:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.39	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 22:00	二氧化硫	mg/Nm3	10.40	50	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 23:00	二氧化硫	mg/Nm3	17.28	50	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-12 0:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.34	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 1:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.49	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 2:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.56	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 3:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 4:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.42	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 5:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.00	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 6:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.98	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 7:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 8:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.05	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 9:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 10:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.75	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 11:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.95	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 12:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.48	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 13:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.65	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 14:00	氮氧化物	mg/Nm3	40.67	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 15:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.35	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 16:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.13	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 17:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.36	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 18:00	氮氧化物	mg/Nm3	43.23	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 19:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.97	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 20:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.87	100	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 21:00	氮氧化物	mg/Nm3	42.52	100	达标	烟囱	大气	
2023-7-12 22:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.88	100	达标	烟囱	大气			

		2023-7-12 23:00	氮氧化物	mg/Nm3	41.01	100	达标	烟囱	大气	
废气	2号机组烟囱	2023-7-12 0:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 1:00	烟尘	mg/Nm3	1.09	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 2:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 3:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 4:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 5:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 6:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 7:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 8:00	烟尘	mg/Nm3	1.06	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 9:00	烟尘	mg/Nm3	1.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 10:00	烟尘	mg/Nm3	1.05	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 11:00	烟尘	mg/Nm3	1.07	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 12:00	烟尘	mg/Nm3	1.04	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 13:00	烟尘	mg/Nm3	1.02	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 14:00	烟尘	mg/Nm3	1.03	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 15:00	烟尘	mg/Nm3	1.10	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 16:00	烟尘	mg/Nm3	1.18	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 17:00	烟尘	mg/Nm3	1.45	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 18:00	烟尘	mg/Nm3	1.42	20	达标	烟囱	大气	
		2023-7-12 19:00	烟尘	mg/Nm3	1.41	20	达标	烟囱	大气	
2023-7-12 20:00	烟尘	mg/Nm3	1.42	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-12 21:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-12 22:00	烟尘	mg/Nm3	1.46	20	达标	烟囱	大气			
2023-7-12 23:00	烟尘	mg/Nm3	1.48	20	达标	烟囱	大气			