

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 | 2022/11/12 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.46 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.86 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 24.45 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.67 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.48 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 27.02 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.35 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.69 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.86 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.65 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.24 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.71 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 8.88 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.30 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.83 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.08 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.97 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.09 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.94 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.30 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/12 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.91 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/11/12 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.56 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/11/12 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.18 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2022/11/12 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 8.60 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2022/11/12 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.30 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.60 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.76 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 46.66 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.55 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.63 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.53 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.40 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.14 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.07 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.49 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.53 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.12 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.37 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.30 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.42 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.68 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.51 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.19 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.45 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.16 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.01 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/12 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.10 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2022/11/12 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.51 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.44 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.61 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.59 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.44 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.29 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.52 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2022/11/12 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.64 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.68 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.75 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.80 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.46 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.29 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.35 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.45 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.56 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.62 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.77 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.67 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.74 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.63 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/12 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.54 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/11/12 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.59 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2022/11/12 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.55 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.88 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.81 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.30 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.20 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.64 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.16 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.78 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 28.84 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.98 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 29.94 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.67 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.31 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.14 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/12 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.71 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2022/11/12 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.73 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.91 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 8.88 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 12.31 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 10.40 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.81 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.64 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.07 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.50 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2022/11/12 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.32 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.76 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.13 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.74 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 46.01 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.41 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.84 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.22 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.27 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.22 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.52 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.37 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.31 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.48 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.90 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.22 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.48 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.21 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/12 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.72 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2022/11/12 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.41 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2022/11/12 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.87 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.87 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.93 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.95 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.95 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.91 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.95 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.96 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.97 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/12 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.99 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/12 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.97 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/11/12 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/11/12 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/11/12 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |