

自行监测结果报送表

企业名称：华润电力（深圳）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 | 2022/4/29 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.81 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.23 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.94 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 10.84 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 9.56 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 9.03 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 12.24 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 8.42 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.47 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.75 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.16 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.70 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 7.74 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.32 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.58 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.92 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.14 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.41 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 10.25 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 7.74 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 5.53 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.28 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.24 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.43 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2022/4/29 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.83 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.23 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|--------|--------------------|-------|--------------------|------|----|----|----|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2022/4/29 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 42.84 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 43.12 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 43.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 43.86 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 41.67 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 41.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 42.44 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 43.41 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 42.52 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 42.88 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 42.64 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 41.39 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 40.67 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 43.14 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 43.51 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 44.03 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 44.30 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 43.74 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 44.72 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 45.12 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 45.55 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm ³ | 44.84 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 废气 | 1号机组烟囱 | 2022/4/29 0:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 0.91 | 20 | 达标 | 烟囱 |
| 2022/4/29 1:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 2:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.91 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 3:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.96 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 4:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 5:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 6:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 7:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 8:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 9:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 10:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.93 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 11:00 | 烟尘 | | | mg/Nm ³ | 0.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|--------|----------------|-------|--------|-------|----|----|----|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2022/4/29 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.88 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.88 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.87 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.87 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 废气 | 2号机组烟囱 | 2022/4/29 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 24.34 | 50 | 达标 | 烟囱 |
| 2022/4/29 1:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 22.78 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 2:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 13.17 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 3:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 11.79 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 4:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 12.61 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 5:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 15.02 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 6:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 17.59 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 7:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 14.45 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 8:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 18.36 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 9:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 5.59 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 10:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 14.31 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 11:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 15.69 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 12:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 17.48 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 13:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 23.97 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 14:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 17.42 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 15:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 17.32 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 16:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 16.11 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 17:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 17.25 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 18:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 19.01 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 19:00 | 二氧化硫 | | | mg/Nm3 | 17.77 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.83 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/4/29 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 29.22 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2022/4/29 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.42 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.74 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2022/4/29 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.38 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.31 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.85 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.36 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.87 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.64 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.98 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.55 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.03 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.02 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.60 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.23 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.74 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.80 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 46.04 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 46.04 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.11 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.79 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.94 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.43 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.03 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/4/29 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.41 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2022/4/29 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.24 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.23 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.25 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.33 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.33 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.30 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.30 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.31 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------|-----------------|----|--------------------|------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2022/4/29 8:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.35 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 9:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.39 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 10:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.41 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 11:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.39 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 12:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.47 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 13:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.41 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 14:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.44 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 15:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.44 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 16:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.69 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 17:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.38 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 18:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.46 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 19:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.44 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 20:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.41 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 21:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.38 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 22:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.36 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/4/29 23:00 | 烟尘 | mg/Nm ³ | 1.37 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |