

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：王恩泽

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 | 2024/7/19 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.61 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.21 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.56 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.69 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.13 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.65 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.70 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.56 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.26 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 26.75 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 28.64 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.62 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.67 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.91 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.12 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.49 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.62 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.04 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.13 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.66 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/7/19 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 26.13 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2024/7/19 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 26.57 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2024/7/19 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 27.89 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2024/7/19 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.96 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2024/7/19 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.78 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.13 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.63 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.68 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.22 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.29 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.76 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.09 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.07 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.48 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.69 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.53 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.76 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.49 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.79 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.98 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.79 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.53 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.36 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.77 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.00 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.36 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/7/19 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.96 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2024/7/19 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.19 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.29 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.38 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.51 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.67 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.02 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.84 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.08 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.68 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2024/7/19 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.61 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.54 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.40 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.51 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.34 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.32 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.36 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.19 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.13 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.01 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.98 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.13 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.16 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/7/19 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.21 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2024/7/19 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.15 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.92 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.48 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 28.68 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.56 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.35 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.84 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.23 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.70 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.80 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.03 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.76 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 12.10 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.33 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.69 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.50 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/7/19 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.50 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2024/7/19 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.88 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2024/7/19 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.50 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.03 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.67 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 26.58 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 29.09 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.77 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2024/7/19 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.97 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.08 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.76 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.77 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.02 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.86 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.98 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.98 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.27 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.42 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.30 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.84 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.00 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.47 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.09 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.83 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.25 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.18 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.61 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/7/19 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.08 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2024/7/19 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.75 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.76 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.81 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|------|--------|------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2024/7/19 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.85 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.97 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.03 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.81 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.01 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.85 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.74 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.73 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.98 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.87 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.91 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.97 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.12 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.05 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.83 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.81 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.99 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/7/19 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/7/19 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |