

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 | 2023-6-11 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.17 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.36 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.58 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.89 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.63 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.94 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.90 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.71 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.37 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.65 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.64 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.55 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.29 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.60 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.77 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 9.23 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.21 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 24.75 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.29 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.42 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.59 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 12.66 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-11 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.27 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2023-6-11 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.62 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2023-6-11 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.00 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.53 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.55 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.30 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.82 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.33 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.68 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.30 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 35.49 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.75 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.85 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.55 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.81 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.68 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.03 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.94 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.03 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.20 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.75 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.24 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.99 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-11 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.42 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2023-6-11 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.99 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.03 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.97 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.91 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2023-6-11 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.86 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.84 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.93 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.02 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.01 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.82 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.82 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.88 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.78 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.81 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.78 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-11 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.78 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2023-6-11 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.75 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2023-6-11 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.86 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.37 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.56 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.51 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 24.68 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.67 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.24 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.42 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 8.80 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 9.54 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.03 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.14 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.20 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.01 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-11 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.12 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2023-6-11 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.16 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.09 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.59 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.06 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.22 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.58 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.04 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.51 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.25 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2023-6-11 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.26 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.71 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.04 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.20 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.72 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.49 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.50 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.05 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.17 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.69 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.99 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.23 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.54 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.17 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.57 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.78 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.76 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.09 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.42 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.57 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.87 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.75 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-11 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.09 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2023-6-11 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.11 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2023-6-11 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.09 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.10 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.15 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.15 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.15 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.15 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.15 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.15 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.11 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.09 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.11 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.13 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.10 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.10 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.10 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.11 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.12 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.30 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.12 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-11 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.13 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-11 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.12 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2023-6-11 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.12 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2023-6-11 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.11 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2023-6-11 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.10 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |