

自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕特别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 | 2024/2/22 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | / | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/22 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 0.00 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | 开机 | | |
| 2024/2/22 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 0.00 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2024/2/22 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 0.00 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2024/2/22 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 0.00 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|--------|--------|--------|-----|-----|----|----|-----|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2024/2/22 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | / | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 687.90 | 100 | 未达标 | 烟囱 | 大气 | 开机中 |
| | | 2024/2/22 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 604.46 | 100 | 未达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 487.71 | 100 | 未达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/22 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 410.13 | 100 | 未达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2024/2/22 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|----|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2024/2/22 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | / | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.34 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | 开机 |
| | | 2024/2/22 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.14 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.96 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/22 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2024/2/22 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.32 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.21 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.47 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.97 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.33 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.76 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.52 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.06 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.97 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.51 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.04 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.87 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.29 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 27.25 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.16 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.88 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.16 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/22 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.47 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2024/2/22 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.95 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.18 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.58 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.40 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.23 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.32 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2024/2/22 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.56 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.40 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.15 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.73 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.33 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.67 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.12 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.13 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.67 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.39 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.61 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.18 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.27 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.90 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.66 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.02 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.24 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.07 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.26 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.58 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.20 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/22 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.42 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2024/2/22 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.35 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.22 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.43 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|------|--------|------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2024/2/22 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.48 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.43 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.49 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.46 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.41 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.14 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.79 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.77 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.54 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.53 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.19 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.77 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.99 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.95 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.02 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.51 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.91 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.57 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.62 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/22 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.66 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/22 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.67 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |