

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：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 | 2023-6-4 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.26 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.78 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.57 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 27.42 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.46 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.75 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.00 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.19 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 10.91 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.35 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.00 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.78 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.88 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.68 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.79 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.44 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.70 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.77 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.70 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.29 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.24 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.73 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-4 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.18 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----------------|--------|----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2023-6-4 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.63 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2023-6-4 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.00 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.90 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.69 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.49 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.25 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.65 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.54 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.68 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.98 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.10 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.16 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.99 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.54 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.53 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.03 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.01 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.93 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.19 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.05 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.05 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.57 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.02 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-4 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.27 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2023-6-4 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.83 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.82 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.79 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.78 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.80 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|----------------|--------|----------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2023-6-4 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.81 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.83 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.86 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.83 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.85 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.86 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.88 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.07 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.78 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.82 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.87 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-4 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.88 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2023-6-4 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.58 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.12 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.31 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.70 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.09 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.67 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.86 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.73 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.79 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.98 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.26 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.56 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.68 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.73 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-4 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.77 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----------------|--------|----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2023-6-4 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.21 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.47 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.97 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.32 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.06 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 27.98 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 27.50 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.20 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.21 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2023-6-4 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.67 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.72 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.15 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.10 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.72 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.97 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.20 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.00 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.67 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.83 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.41 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.50 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.45 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.52 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.58 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.81 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.03 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.56 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.21 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.07 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.61 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-4 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.64 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----------------|--------|----------------|------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2023-6-4 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.77 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.05 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.05 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.05 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.07 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.05 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.08 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.07 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.05 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.08 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023-6-4 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.11 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023-6-4 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.09 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2023-6-4 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |