



2020年清远市重点污染源（废气企业）废气监测结果(共3家)

| 序号 | 企业名称 | 执行标准名称 | 执行标准条目名称 | 监测点 | 监测项目 | 监测日期 | 监测结果 | 标准限值 | 单位 | 是否超标 | 备注 | 是否有评价限值 | | |
|----|--------------|----------------------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|------------|------------------------|------------|-------------------|------|-------------------|---------|--|---|
| 1 | 台泥（英德）水泥有限公司 | 水泥工业大气污染物排放标准(GB4915-2013) | (表2) 大气污染物特别排放限值,水泥制造,水泥 | A线窑窑尾废气排放口(DA001) | 氮氧化物 | 2020-09-17 | 226 | 320 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | | | | 烟气黑度（林格曼黑度，级） | | <1 | 1 | 级 | 否 | | 否 | | |
| | | 水泥工业大气污染物排放标准(GB4915-2013) | (表2) 大气污染物特别排放限值,水泥制造,水泥窑及窑尾余热利用系统 | | 颗粒物 | | <19 | 20 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | | | | 氟化物 | | 0.27 | 3 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | | | | 二氧化硫 | | <3 | 100 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| 2 | 英德市鸿泰玻璃有限公司 | 广东省玻璃工业大气污染物排放标准(DB44/2159-2019) | 表1 大气污染物排放限值,平板玻璃,玻璃熔窑 | 900吨玻璃熔窑废气排放口(DA002) | 氮氧化物（以NO ₂ 计） | 2020-10-19 | 291 | 550 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | | | | 二氧化硫 | | 106 | 280 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | 平板玻璃工业大气污染物排放标准(GB26453-) | (表2) 新建企业大气污染物有组织排放限值 | | 氟化物 | | 0.36 | 5 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | | | | 烟气黑度（林格曼黑度，级） | | 1 | 1 | 级 | 否 | | 否 | | |
| | | 平板玻璃工业大气污染物排放标准(GB26453-) | (表2) 新建企业大气污染物有组织排放限值 | | 氯化氢 | | <0.3 | 30 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | | | | 广东省玻璃工业大气污染物排放标准 | | 表1 大气污染物排放限值,平板玻璃,玻璃熔窑 | 颗粒物 | <43 | 30 | mg/m ³ | 否 | | 是 |
| 3 | 英德海螺水泥有限责任公司 | 水泥工业大气污染物排放标准(GB4915-2013) | (表2) 大气污染物特别排放限值,水泥制造,水泥 | C线窑窑尾废气排放口(DA008) | 二氧化硫 | 2020-09-09 | 20 | 100 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | | | | 烟气黑度（林格曼黑度，级） | | <1 | 1 | 级 | 否 | | 否 | | |
| | | 水泥工业大气污染物排放标准(GB4915-2013) | (表2) 大气污染物特别排放限值,水泥制造,水泥窑及窑尾余热利用系统 | | 颗粒物 | | <16 | 20 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | | | | 氟化物 | | 0.30 | 3 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | | | | 氮氧化物 | | 136 | 320 | mg/m ³ | 否 | | 是 | | |
| | | 水泥工业大气污染物排放标准(GB4915-2013) | (表2) 大气污染物特别排放限值,水泥制造,水泥窑及窑尾余热利用系统 | | B线窑尾废气排放口 | | 氮氧化物 | 2020-10-21 | 162 | 320 | mg/m ³ | 否 | | 是 |
| | | | | | | | 二氧化硫 | | 6 | 100 | mg/m ³ | 否 | | 是 |
| | | | | | | | 颗粒物 | | <16 | 20 | mg/m ³ | 否 | | 是 |
| | | | | | | | 氟化物 | | 0.19 | 3 | mg/m ³ | 否 | | 是 |
| / | / | / | / | | 烟气黑度（林格曼黑度，级） | | <1 | 1 | 级 | 否 | | 否 | | |

注：（1）若监测值低于检出限，填报“<检出限”；（2）“/”表示企业的执行标准无该项目的标准限值，不参与评价。



2020年清远市重点污染源（废气企业）噪声监测结果（共1家）

| 序号 | 企业名称 | 执行标准名称 | 执行标准条目名称 | 监测点 | 监测项目 | 监测日期 | 声源 | 风速 (m/s) | 昼间监测值 | 标准限值 | 单位 | 是否超标 | 备注 |
|----|-------------|----------------------------------|---|-----|------------|------------|-------|-------------|-------|------|-------|------|----|
| 1 | 英德市鸿泰玻璃有限公司 | 工业企业厂界环境噪声排放标准 (GB12348-2008) | (表1) 工业企业厂界环境噪声排放限值,厂界与噪声敏感建筑物距离不小于1m,2类厂界外声环境功能区,昼间/夜间 | 厂界北 | 工业企业厂界环境噪声 | 2020-10-19 | 机械 | 2.9 | 51.9 | 60 | dB(A) | 否 | |
| | | | | 厂界东 | 工业企业厂界环境噪声 | | 机械 | 2.9 | 51.9 | 60 | dB(A) | 否 | |
| | | | | 厂界西 | 工业企业厂界环境噪声 | | 机械、交通 | 2.9 | 51 | 60 | dB(A) | 否 | |
| | | | | 厂界南 | 工业企业厂界环境噪声 | | 机械 | 2.9 | 53.1 | 60 | dB(A) | 否 | |