**中国电子科技集团公司第二十六研究所企业环境信息公开**

**表一 基础信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中国电子科技集团公司第二十六研究所 | 社会信用代码 | 12100000450402795G |
| 生产地址 | 重庆南岸区花园路14号 | 行业类别 | 电子元件及组件制造 |
| 法定代表人 | 何刚 | 联系电话 | 023-65860385 |
| 环保负责人 | 江永清 | 联系电话 | 023-65860011 |
| 生产经营和管理服务的主要内容 | 电子元件及组件的研发与制造 | 产品及规模 | XXXXX |

**表二 排污信息**

|  |
| --- |
| **2-1 水污染物排放信息** |
| 排放口编号和名称 | 排放口位置 | 排放方式 | 排放信息 |
| 主要/特征污染物名称 | 排放浓度(mg/L) | 排放总量(Kg) | 超标情况 | 执行的污染物排放标准(mg/L) | 核定的排放总量(Kg) |
| WS1废水处理站总排口 | 厂区内 | 有规律间断排放 | 化学需氧量 | 16 | 614.7 | 无 | 500 | - |
| 悬浮物 | 7 | 268.9 | 无 | 400 | - |
| 氨氮 | 1.1 | 42.26 | 无 | 45 | - |
| 石油类 | 0.18 | 6.91 | 无 | 30 | - |
| 氟化物 | 0.2 | 7.68 | 无 | 20 | - |
| PH | 7.42 | - | 无 | 6-9 | - |
| **2-2 大气污染物排放信息** |
| 排污口编号和名称 | 排放口位置 | 排放方式 | 排放信息 |
| 主要/特征污染物名称 | 排放浓度(mg/m3) | 排放总量(Kg) | 超标情况 | 执行的污染物排放标准(mg/m3) | 核定的排放总量(Kg) |
| 303楼P1酸雾处理塔废气排放口 | 厂区内 | 无组织排放 | 氟化物 | 0.15 | 1.01 | 无 | 9 | - |
| 硫酸雾 | 1.31 | 8.61 | 无 | 45 | - |
| 氯化氢 | 22 | 147.8 | 无 | 100 | - |
| 303楼P2酸雾处理塔废气排放口 | 厂区内 | 无组织排放 | 氟化物 | 0.12 | 1.07 | 无 | 9 | - |
| 硫酸雾 | 1.27 | 10.9 | 无 | 45 | - |
| 氯化氢 | 16.5 | 143.8 | 无 | 100 | - |
| 303楼P3酸雾处理塔废气排放口 | 厂区内 | 无组织排放 | 氟化物 | 0.21 | 2.22 | 无 | 9 | - |
| 硫酸雾 | 1.46 | 16.4 | 无 | 45 | - |
| 氯化氢 | 20.5 | 224.6 | 无 | 100 | - |
| 303楼三楼P1酸雾处理塔废气排放口 | 厂区内 | 无组织排放 | 氟化物 | 0.19 | 1.36 | 无 | 9 | - |
| 硫酸雾 | 1.38 | 9.56 | 无 | 45 | - |
| 氯化氢 | 17.6 | 122 | 无 | 100 | - |
| 303楼三楼P2酸雾处理塔废气排放口 | 厂区内 | 无组织排放 | 氟化物 | 0.15 | 0.89 | 无 | 9 | - |
| 硫酸雾 | 0.62 | 3.91 | 无 | 45 | - |
| 氯化氢 | 11.4 | 71.9 | 无 | 100 | - |
| 103楼PX-1酸雾处理塔废气排放口 | 厂区内 | 无组织排放 | 氟化物 | 0.1 | 1.99 | 无 | 9 | - |
| 硫酸雾 | 1.71 | 36.6 | 无 | 45 | - |
| 氯化氢 | 22.3 | 476.7 | 无 | 100 | - |
| 103楼PX-2酸雾处理塔废气排放口 | 厂区内 | 无组织排放 | 氟化物 | 0.15 | 2.47 | 无 | 9 | - |
| 硫酸雾 | 2.32 | 39.4 | 无 | 45 | - |
| 氯化氢 | 23.4 | 380.9 | 无 | 100 | - |
| 103楼PX-5酸雾处理塔废气排放口 | 厂区内 | 无组织排放 | 氟化物 | 0.14 | 1.59 | 无 | 9 | - |
| 硫酸雾 | 1.66 | 20.2 | 无 | 45 | - |
| 氯化氢 | 19.8 | 241.4 | 无 | 100 | - |
| 203楼有机吸附塔废气排放口 | 厂区内 | 无组织排放 | 苯 | 0.01 | 0.16 | 无 | 6 | - |
| 甲苯 | 0.03 | 0.49 | 无 | 40 | - |
| 二甲苯 | 未检出 | - | 无 | 70 | - |
| 非甲烷总烃 | 1.78 | 29.4 | 无 | 120 | - |
| **2-3 噪声排放信息** |
| 厂界位置 | 噪声监测值(dB) | 执行的厂界噪声排放标准限值(dB) | 超标情况 |
| 昼间 | 夜间 | 昼间 | 夜间 |
| 经度106°33′44″纬度 29°31′57″ | 56 | / | 60 | / | 无 |
| **2-4 一般固废排放信息** |
| 一般固废名称 | 处理方式 | 处置去向 | 处理处置重量 | 备注 |
| 生活垃圾 | 环卫转移 | 市政处置 | - | - |
| **2-5危险废物排放信息** |
| 危险废物名称 | 处理方式 | 处置去向 | 处理处置重量（吨） | 备注 |
| 废有机溶液 | 有资质公司处置 | 重庆中明港桥环保有限责任公司重庆禾润中天环保科技有限公司 | 36.99 | - |
| 油水混合物 | 有资质公司处置 | 0.88 | - |
| 废酸 | 有资质公司处置 | 1.158 | - |
| 废碱 | 有资质公司处置 | 0.2 | - |
| 废试剂瓶 | 有资质公司处置 | 6.71 | - |
| 废弃包装物 | 有资质公司处置 | 0.5 | - |
| **合 计** | **46.438** |

**表三 防治污染设施的建设和运行情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 设备类型 | 建设运行情况 |
| 防治污染设施名称 | 投运时间 | 处理能力 | 运行方式 | 运维单位 |
| 废水 | 废水处理站 | 2006 | 315吨/天 | 连续运行 | 自行运维 |
| 废气 | 酸雾处理塔 | 2001 | 22237立方米/小时 | 连续运行 | 自行运维 |
| 噪声 |  |  |  |  |  |
| 固废/危废 |  |  |  |  |  |

**表四 突发环境事件应急预案情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 环境应急预案备案号 | 500108-2017-066-L | 备案有效期间 | 3年 |
| 环境风险单元数量 | 7 | 风险源类型 | 一般 |
| 环境应急物资概况 | 石灰、活性炭、消防沙、泡沫、灭火毯、应急药品、灭火器、应急池、防火口罩、防毒面具、应急手电筒、耐酸碱手套、耐酸碱靴、消防水带、风向标、防护眼镜、防护服、塑料桶、消防铲 |
| 应急救援队伍情况 | 根据专业应急队伍的组成，从相关部门抽调人员组成应急救援组，公司安全工作办公室根据人员流动情况适时调整。 |