**辽宁银盛水泥集团有限公司清洁生产审核信息公示**

1. **企业基本信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 公司名称 | 辽宁银盛水泥集团有限公司 | 所属行业 | 水泥制造 |
| 法人代表 | 阮风 | 生产经营场所地址 | 辽宁省辽阳市灯塔市铧子镇张海村 |

**2022年产品产量**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **产量t/a** |
| 1 | 熟料 | 1830639  |
| 2 | 水泥 | 2040566  |

**2022年原辅材料用量**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **原料** | **使用量t/a** |
| 1 | 氯酸钠 | 1.5 |
| 2 | 铁质原料-铁尾矿 | 334307 |
| 3 | 缓凝剂-天然石膏 | 143485 |
| 4 | 混合材-水渣 | 391273 |
| 5 | 石灰质原料-石灰石 | 2384664 |
| 6 | 铝质原料-粉砂岩 | 30646 |

**二、企业环境管理信息**

|  |  |
| --- | --- |
| 生态环境行政许可 | 已批复的环境影响评价文件：《银盛矿业集团水泥有限公司4000t/d熟料水泥生产线工程》，批复时间2007年10月17日已备案的现状评估报告：《辽宁银盛水泥集团有限公司二期4000t/d熟料生产线工程环境现状评估报告》备案时间2016年9月5日排污许可证编号：9121102279769140XP001P核发机关：辽阳市生态环境局首次核发时间：2017年9月7日有效期限：2021-05-28 至 2026-05-27 |
| 环境保护税 | 公司按月计算环境保护税并上报公司财务管理部，财务管理部根据财政局要求，每季度上报税务系统申报公司环境保护税，无拖欠情况 |
| 环境污染责任保险 | 无 |
| 环保信用评价 | 评价单位：辽阳市生态环境局评价年度：2022评价等级：守信企业 |

**三、污染物产生、治理与排放信息**

1. **废气**

**2022年废气污染物排放及治理设施情况表**

| 序号 | 污染源名称 | 污染物种类 | 污染控制措施 | 排气筒高度(m) | 排气筒名称及编号 | 排放浓度（mg/m3） | 标准值(mg/m3) | 执行标准 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 矿渣输送转运点2# | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 30 | DA001 | 7.7 | 20 | 《水泥工业大气污染物排放标准》GB4915-2013 |
| 2 | 立磨中间仓 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 25 | DA002 | 8.3 | 20 |
| 3 | 矿渣输送转运点1# | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA003 | 7.0 | 20 |
| 4 | 立式磨 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 30 | DA004 | 9.4 | 20 |
| 5 | 熟料散装线 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 40 | DA005 | 5.7 | 20 |
| 6 | 熟料散装线 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 40 | DA006 | 6.8 | 20 |
| 7 | 水泥库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 35 | DA007 | 7.1 | 20 |
| 8 | 4号水泥库下斜槽、2号水泥库下斜槽、6号水泥库下斜槽 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA008 | 6.9 | 20 |
| 9 | 水泥库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 35 | DA009 | 7.3 | 20 |
| 10 | 锤式破碎机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA010 | 9.0 | 20 |
| 11 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 16 | DA011 | 6.0 | 20 |
| 12 | 水泥库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 35 | DA012 | 6.0 | 20 |
| 13 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15.5 | DA013 | 6.8 | 20 |
| 14 | 包装机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA014 | 9.1 | 20 |
| 15 | 1号包装机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA015 | 6.7 | 20 |
| 16 | 转运站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA016 | 7.2 | 20 |
| 17 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 16 | DA017 | 7.3 | 20 |
| 18 | 包装机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA018 | 8.4 | 20 |
| 19 | 2号包装机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA019 | 6.6 | 20 |
| 20 | 水泥库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 35 | DA020 | 7.4 | 20 |
| 21 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 16 | DA021 | 7.6 | 20 |
| 22 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA022 | 7.7 | 20 |
| 23 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 30 | DA023 | 7.5 | 20 |
| 24 | 包装机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA024 | 8.6 | 20 |
| 25 | 3号包装机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA025 | 7.9 | 20 |
| 26 | 斗提 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 45 | DA026 | 7.6 | 20 |
| 27 | 4号包装机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA027 | 8.5 | 20 |
| 28 | 生料均化库下斜槽 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA028 | 7.1 | 20 |
| 29 | 斗提 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 16.5 | DA029 | 7.3 | 20 |
| 30 | 链式输送机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 18 | DA030 | 6.7 | 20 |
| 31 | 水泥窑 | 颗粒物 | 玻纤袋式除尘器 | 105 | DA031 | 6.461 | 30 |
| 32 | 二氧化硫 | 水泥窑协同处置 | 16.908 | 200 |
| 33 | 氮氧化物 | 低氮燃烧器,SNCR | 154.098 | 400 |
| 34 | 氟化物 | / | 2.24 | 5 |
| 35 | 氨（氨气） | / | 7.24 | 10 |
| 36 | 汞及其化合物 | 水泥窑协同处置 | 0.000069 | 0.05 |
| 37 | 水泥窑 | 氮氧化物 | 低氮燃烧器,SNCR | 110 | DA032 | 169.675 | 400 |
| 38 | 颗粒物 | 玻纤袋式除尘器 | 7.086 | 30 |
| 39 | 二氧化硫 | 水泥窑协同处置 | 8.385 | 200 |
| 40 | 汞及其化合物 | 水泥窑协同处置 | 0.000079 | 0.05 |
| 41 | 氨（氨气） | / | 0.45 | 10 |
| 42 | 总有机碳 | / | 3.78 | / |  / |
| 43 | 铊、镉、铅、砷及其化合物 | / | 0.039922 | 1 | 《水泥窑协同处置固体废物污染控制标准》GB30485- 2013 |
| 44 | 氟化氢 | / | 0.35 | 1 |
| 45 | 二噁英 | / | 0.0035 | 0.1 |
| 46 | 铍、铬、锡、锑、铜、钴、锰、镍、钒及其化合物 | / | 0.048405 | 0.5 |
| 47 | 氯化氢 | / | 2.53 | 10 |
| 48 | 氟化物 | / | 2.28 | 5 |
| 49 | 冷却机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 35 | DA033 | 2.067 | 30 | 《水泥工业大气污染物排放标准》GB4915-2013 |
| 50 | 熟料破碎机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA034 | 7.4 | 20 |
| 51 | 冷却机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 40 | DA035 | 7.137 | 30 |
| 52 | 包装机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA036 | 6.9 | 20 |
| 53 | 水泥库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 35 | DA037 | 7.3 | 20 |
| 54 | 球磨机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 30 | DA038 | 6.8 | 20 |
| 55 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA039 | 7.5 | 20 |
| 56 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA040 | 7.5 | 20 |
| 57 | 辊压机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA041 | 6.7 | 20 |
| 58 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA042 | 7.3 | 20 |
| 59 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA043 | 7.3 | 20 |
| 60 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA044 | 6.8 | 20 |
| 61 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA045 | 6.8 | 20 |
| 62 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA046 | 7.2 | 20 |
| 63 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA047 | 7.0 | 20 |
| 64 | 转运站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA048 | 6.8 | 20 |
| 65 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 23 | DA049 | 7.1 | 20 |
| 66 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 33 | DA050 | 8.2 | 20 |
| 67 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA051 | 7.7 | 20 |
| 68 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 18 | DA052 | 8.0 | 20 |
| 69 | 立式磨机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 40 | DA053 | 7.1 | 30 |
| 70 | 球磨机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 30 | DA054 | 7.3 | 30 |
| 71 | 煤粉仓（窑头）、煤粉仓（窑尾） | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 26 | DA055 | 7.9 | 20 |
| 72 | 煤粉仓（窑头）、煤粉仓（窑尾） | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 38 | DA056 | 8.9 | 20 |
| 73 | 辊压机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA057 | 8.8 | 20 |
| 74 | 球磨机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 30 | DA058 | 7.4 | 20 |
| 75 | 输送皮带 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA059 | 8.6 | 20 |
| 76 | 1#水泥成品出磨斜槽 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA060 | 8.2 | 20 |
| 77 | 1号水泥库下斜槽、3号水泥库下斜槽、5号水泥库下斜槽 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA061 | 8.7 | 20 |
| 78 | 5号水泥库下斜槽 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA062 | 9.1 | 20 |
| 79 | 熟料库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 40 | DA063 | 8.0 | 20 |
| 80 | 水泥调配站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 25 | DA064 | 9.1 | 20 |
| 81 | 原料配料站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 33 | DA065 | 8.9 | 20 |
| 82 | 水泥调配站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA066 | 9.0 | 20 |
| 83 | 水泥库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 35 | DA067 | 9.0 | 20 |
| 84 | 水泥库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA068 | 8.9 | 20 |
| 85 | 水泥库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 35 | DA069 | 9.1 | 20 |
| 86 | 原料配料站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 33 | DA070 | 8.8 | 20 |
| 87 | 水泥调配站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA071 | 8.6 | 20 |
| 88 | 水泥调配站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 25 | DA072 | 9.0 | 20 |
| 89 | 水泥调配站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA073 | 7.7 | 20 |
| 90 | 水泥库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 35 | DA074 | 8.3 | 20 |
| 91 | 水泥库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA075 | 8.0 | 20 |
| 92 | 锤式破碎机 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 15 | DA076 | 7.4 | 20 |
| 93 | 2#水泥成品出磨斜槽 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 20 | DA078 | 8.7 | 20 |
| 94 | 熟料库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 40 | DA079 | 9.0 | 20 |
| 95 | 水泥调配站、原料配料站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 30 | DA080 | 8.5 | 20 |
| 96 | 原料配料站 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 30 | DA081 | 8.2 | 20 |
| 97 | 生料库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 45 | DA082 | 8.7 | 20 |
| 98 | 生料库 | 颗粒物 | 布袋除尘器 | 25 | DA083 | 8.3 | 20 |
| 99 | 固体废物贮存库 | 颗粒物 | 活性炭吸/附法  | 17 | DA084 | 4.9 | 20 |
| 100 | 非甲烷总烃 | 2.03 | 120 | 《大气污染物综合排放标准》GB16297-1996  |
| 101 | 硫化氢 | 0.41 | / | 《恶臭污染物排放标准》GB14554- 93 |
| 102 | 氨（氨气） | 0.79 | / |
| 103 | 臭气浓度 | 856 | 2000 |

1. **1废水**

企业产生的废水均处理后作为中水回用，无废水外排。

**③噪声**

 **2022年厂界噪声排放情况 单位：(dB)**

| 检测点位 | 昼间 | 夜间 | 《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008 2类标准 |
| --- | --- | --- | --- |
| 标准限值 | 达标情况 |
| 厂界东侧 | 58 | 48 | 60/50 | 达标 |
| 厂界南侧 | 56 | 47 | 达标 |
| 厂界西侧 | 57 | 46 | 达标 |
| 厂界北侧 | 59 | 48 | 达标 |

**④自行监测情况**

按照排污许可证要求，年初本企业依法编制自行监测方案并备案，严格按照自行监测方案进行第三方检测机构进行自行监测，自行监测数据在辽宁省重点排污单位自行监测信息发布平台及全国污染源监测信息管理与共享平台发布并公开。

1. **碳排放信息**

2022年度实际碳排放量2206337000千克。

1. **生态环境应急信息**

企业落实了环境风险防范措施，成立应急领导小组和救援小组，配备相应的应急物资，编制了《辽宁银盛水泥集团有限公司突发环境事件应急预案》，于2022年1月10日在辽阳市生态环境局备案（备案编号：211081-2022-008-L）；

企业编制了《辽宁银盛水泥集团有限公司重污染天气应急响应操作方案》，并在灯塔市生态环境局备案。

1. **生态环境违法信息**

公司无生态环境违法事件。

1. **本年度临时环境信息依法披露情况**

2022年公司暂无临时环境信息依法披露信息。

1. **法律法规规定的气体环境信息**

日常根据辽阳市生态环境局的工作部署，严格按照环保法律法规做好环境保护工作。

 辽宁银盛水泥集团有限公司

 2023.11.21