

安徽宣城金宏化工有限公司 2022 年环境信息公开表

基本信息	
单位名称	安徽宣城金宏化工有限公司
组织机构代码(统一社会信用代码)	91341802662918195Y
法定代表人	孙建文
生产经营场所地址	安徽宣城高新技术产业开发区麒麟大道 32 号
联系方式	0563-2062852
生产经营和管理服务的主要内容	二硫化碳的生产、销售，蒸汽销售等
产品及规模	年产 8 万吨二硫化碳
排污信息	
主要污染物及特征污染物的名称	废气：二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、硫化氢、二硫化碳 废水：化学需氧量、氨氮（NH ₃ -N）、总氮（以 N 计）、总磷（以 P 计）、悬浮物、硫化物、pH 值、五日生化需氧量、动植物油、流量
排放方式	废气：有组织，无组织 废水：间断排放，排放期间流量不稳定且无规律，但不属于冲击型排放；连续排放，流量不稳定且无规律，但不属于冲击型排放
排放口数量和分布情况	2 个；废气排放口位于尾气处理装置区、废水排放口位于消防水池北侧
排放浓度	已在安徽省排污单位自行监测信息发布平台上公布
排放总量	已在全国排污许可证管理信息平台公开端上公布
超标情况	已在全国排污许可证管理信息平台公开端上公布
执行的污染物排放	废气：无机化学工业污染物排放标准 GB 31573-2015，大气污染物综合排

<p>标准</p>	<p>排放标准 GB16297-1996，恶臭污染物排放标准 GB 14554-93，石油化学工业污染物排放标准 GB 31571-2015 废水：无机化学工业污染物排放标准 GB 31573-2015，污水综合排放标准 GB8978-1996</p>	
<p>核定的排放总量</p>	<p>颗粒物：5.26t/a、SO₂：48.34t/a、NO_x：15.56t/a</p>	
<p>固体废物产生情况</p>	<p>一般工业固体废物</p>	<p>危险废物</p>
	<p>硫磺渣：产生 2.76 吨，全部交由安徽省司尔特肥业股份有限公司宣城分公司综合利用处置。</p>	<p>化验废液：产生 1.2174 吨，委托处置 1.5997 吨 废机油：产生 0.8783 吨，委托处置 1.0845 吨 废油漆桶：产生 0.6457 吨，委托处置 1.1652 吨 废 Claus 催化剂：产生 2.06 吨，委托处置 2.06 吨 废灯管：产生 0.0056 吨，委托处置 0.0094 吨 废硒鼓墨盒：产生 0.0012 吨，委托处置 0.0012 吨 公司危险废物委托马鞍山澳新环保科技有限公司处置。</p>
<p>防治污染设施的建设和运行情况</p>		
<p>废气：采用克劳斯-加氢还原法-焚烧治理措施，设施运行正常； 废水：采用预处理（中和、沉淀、格栅、气浮、调节）措施，设施运行正常。</p>		
<p>建设项目环境影响评价情况</p>		
<p>项目名称：年产 5 万吨二硫化碳技改项目 环评文件批复部门：宣城市环境保护局 文号：宣环评[2015]29 号 日期：2015 年 5 月 25 日 环保竣工验收部门：宣城市环境保护局 文号：宣环验[2016]48 号 日期：2016 年 12 月 30 日 项目名称：年产 8 万吨二硫化碳技改项目 环评文件批复部门：宣城市环境保护局 文号：宣环评[2017]40 号 日期：2017 年 12 月 5 日 环保竣工验收部门：宣城市环境保护局 文号：宣环验[2018]24 号 日期：2018 年 7 月 12 日 2018 年 6 月 9 日公司组织对项目废气、废水进行自主验收 项目名称：原料储存、危废暂存、节水改造项目 环评文件批复部门：宣城市宣州区生态环境分局 文号：宣区环审[2022]47 号 日期：2022 年 6 月 29 日</p>		

环境保护行政许可情况

排污许可证：证书编号（91341802662918195Y001V） 有效期限：2020-5-29 至 2025-5-28

突发环境事件应急预案

编制名称：安徽宣城金宏化工有限公司突发环境事件应急预案

编制部门：安徽宣城金宏化工有限公司

编制时间：2022 年 12 月

备案部门：宣城市宣州区生态环境分局、宣城市生态环境局

备案时间：2022 年 12 月 15 日

备案号：02-341801-2022-103-H