

山东金典化工有限公司 2022 年环境信息公开表

单位基本信息

单位名称	山东金典化工有限公司	统一社会信用代码	913707865567166539001V
单位地址	昌邑沿海经济发展区	地理位置	东经 119 度 33 分， 北纬 37 度 1 分
法定代表人	孔 嘉	邮政编码	261313
环保负责人	彭晓臣	联系电话	15621703005
行业类别	无机盐制造	电子邮箱	Jdah8018@163.com
成立时间	2010 年 06 月	生产周期	300 天/年
从业人数	220 人	占地面积	15.33 万平方米
年消耗资源能源量	水 309832 吨/年，电 2520.8 万 Kw/年，天然气 5285.1 万 m ³ /年。	污染源管理级别	市县区直管
		安全生产许可证编号	(鲁) WH 安许证字[2022]070251 号
单位简介	山东金典化工有限公司是上海百金集团旗下的全资子公司，公司成立于 2010 年 06 月 01 日。公司厂区位于山东省昌邑市沿海经济发展区下营化工产业园。公司主要产品：二硫化碳、硫化氢钠。		

废水排放信息 (2022 年)

排放口名称	污水排放口	排放口位置	位于厂区东侧污水池
排放口编号	DW001	排放口设置情况	符合排污口规范化技术要求
核定年排放废水总量	/	实际年排放废水总量	16769 吨/年
执行的排放标准	污水综合排放标准 (GB8878-1996) 表 2 中一级标准	排放形式和排放规律	间接排放, 间歇式排放,
排放去向	进入园区污水处理厂	受纳水体及功能划分	胶莱河, 第四类
监测单位和方式	委托山东永妥职业环境检测有限公司监测, 手工监测;	监测频次	每季度一次

污染物	许可排放 浓度限值	2022 年实际排放量 (吨)				
		第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	年度合计
动植物油	100mg/L	0.000618	0.001733	0.010567	0.012798	0.025709
悬浮物	100mg/L	0.375566	0.227156	0.341051	0.433139	1.376912
硫化物	1mg/L	0.001759	0.000966	0.0008702	0.000903	0.0044982
化学需氧量	≤200mg/L	0.637036	0.391464	0.624744	0.471786	2.12503
总氮 (以 N 计)	60mg/L	0.085572	0.06313	0.161864	0.196042	0.506608
总磷 (以 P 计)	2mg/L	0.007036	0.004087	0.005138	0.006223	0.022484
氨氮 (NH ₃ -N)	40mg/L	0.063704	0.047569	0.124734	0.188714	0.424721
pH 值	6-9	/	/	/	/	/
五日生化需氧量	350 mg/L	0.105539	0.084799	0.239109	0.177171	0.606618

废气排放信息 (2022 年)

废气排放口名称	1 号焚烧炉废气排气口	锅炉吨位	/
废气排放口编号	DA001	排放口设置情况	符合排污口规范化技术要求
执行的排放标准	《区域性大气污染物综合排放标准》 (DB37/2376-2019)	排放形式和排放规律	有组织排放，连续排放；
排放去向	排入大气外环境	排气筒高度和内径	高 80 米，出口内径 2.2 米；
监测单位和方式	自动监测，委托山东永妥职业环境检测有限公司 比对监测	监测频次	自动监测，连续监测；

污染物	许可排放 浓度限值	年总量 控制指标	2022 年实际排放量 (吨)				
			第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	年度合计
氮氧化物	≤100mg/m ³	37.14 吨/年	4.04	3.49	3.55	2.07	13.2888
颗粒物	≤10mg/m ³	15.2176 吨/年	0.097	0.0457	0.0499	0.0417	0.23876
二氧化硫	≤50mg/m ³	76.088 吨/年	2.8034	1.28	1.726	5.925	11.7344
硫化氢	≤5mg/m ³	/	0.226	0.2757	0.2156	0.3326	1.08618
二硫化碳	≤43kg/h	/	0.034	0.0557	0.08573	0.1288	0.30423

噪声排放信息 (2022 年四季度)

执行的排放标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008) 3 类标准	排放形式和排放规律	稳态噪声
监测单位和方式	委托山东永妥职业环境检测有限公司监测	规定排放限值	昼间≤65 分贝，夜间≤55 分贝

监测点位置	东厂界 1#	南厂界 2#	西厂界 3#	北厂界 4#
昼间 Leq(dB(A))	53	54	51	52
夜间 Leq(dB(A))	48	49	48	49

固体 (危险) 废物排放信息 (2022 年)

固体 (危险) 名称	固废类别	危废代码	产生量	转移量	贮存量	处置或者回收情况
废包装物	危险废物	900-041-49	0	0	0	交予有资质单位处理
废包装桶	危险废物	900-041-49	1.036	1.044	0	交予有资质单位处理
废矿物油	危险废物	900-249-08	0.1135	1.82	0	交予有资质单位处理
分析废渣	危险废物	900-047-49	0.022	0.03425	0	交予有资质单位处理
废含油抹布及劳保用品	危险废物	900-041-49	0.016	0.016	0	交予有资质单位处理

污染治理设施建设运营信息

设施编号	治理设施名称	数量	投运日期	处理工艺	设计处理能力	实际处理能力	运行时间	运行情况
001	地理式一体化生活污水处理设施	1座	2010-6	采用SBR处理工艺	120吨/天	120吨/天	24小时/天	正常
002	尾气处理装置	1套	2010-6	加氢还原+尾气焚烧+80米高排气筒排放	50000立方米/时	50000立方米/时	24小时/天	正常

环评及其它行政许可信息

行政许可名称	项目文件名称	制作或审批单位	批复文号 (备案编号)	内容说明
项目环评报告	山东金典化工有限公司年产 8 万吨二硫化碳及深加工项目环境影响报告书	潍坊市环境科学研究院设计院有限公司	编写日期： 2011 年 3 月	因涉商业秘密和文件太大，需要者与单位联系，依申请提供复印件。
	山东金典化工有限公司年产 4 万吨硫氢化钠项目环境影响报告书	潍坊市环境科学研究院设计院有限公司	编写日期： 2016 年 8 月	
环评报告批复文件	关于《山东金典化工有限公司年产 8 万吨二硫化碳及深加工项目环境影响报告书》的批复	潍坊市环境保护局	潍环审字 (2011) 93 号	依申请提供复印件。
	关于《山东金典化工有限公司年产 4 万吨硫氢化钠项目环境影响报告书》的批复	昌邑市环境保护局	昌环审书 (2016) 09 号	依申请提供复印件。
治理设施验收意见	关于山东金典化工有限公司年产 8 万吨二硫化碳及深加工项目竣工环保验收的意见	昌邑市环境保护局	昌环验[2013]16 号	依申请提供复印件。
	关于山东金典化工有限公司年产 4 万吨硫氢化钠项目竣工环保验收的批复	昌邑市环境保护局	昌环验[2017]48 号	依申请提供复印件
排污许可证	排污许可证	潍坊市生态环境局	913707865567166539001V	依申请提供复印件。

突发环境事件应急预案

公司突发环境事件应急预案已在山东省潍坊市生态环境局昌邑分局备案，备案文号为 370786-2022-142-M。