

文件名：易制毒、危险化学品管理制度

文件编号：BZSHE-3-SHE-022

版本号：A02



	日期	职位	姓名	签字
编制：	2023/6/15	安全总监	彭齐明	彭齐明
审核：	2023/6/15	副总经理	曾燕梅	曾燕梅
批准：	2023/6/16	总经理	赵云涛	赵云涛

Doc. No.:	BZSHE-3-SHE-022	Edited by:	Peng Qiming	date:	2023.6.15
Approved by:	Zhao Yuntao	Date:	2023.6.16	version:	A02

# 易制毒、危险化学品管理制度

## 1 目的和范围

目的：为了加强危险化学品、易制毒化学品的监督管理工作，便于规范有序、合法的经营，防止易制毒、危险化学品流入非法渠道。根据《危险化学品安全管理条例》《易制毒化学品管理条例》等有关条例，制定本制度。

范围：公司内的易制毒、危险化学品入库、仓储、出库都应遵守本制度。

## 2 引用标准和术语

《危险化学品安全管理条例》

《常用化学危险品贮存通则》

《危险化学品从业单位安全标准化通用规范》

《易制毒化学品管理条例》

《易制毒化学品名录》

《易制毒化学品购销和运输管理办法(公安部令第 87 号)》

## 3 职责

### 3.1 主要负责人：

☐ 3.1.1 组织本单位职工学习《危险化学品安全管理条例》《常用化学危险品贮存通则》

《易制毒化学品管理条例》以及其它有关法律、法规、规章，传达上级有关部门制订的方针、政策，并结合本单位实际，制订学习制度。

Doc. No.:	BZSHE-3-SHE-022	Edited by:	Peng Qiming	date:	2023.6.15
Approved by:	Zhao Yuntao	Date:	2023.6.16	version:	A02

☐ 3.1.2 制订本单位易制毒、危险化学品运输、入库、保管、出库、情况报告、报警器使用、安全保卫、应急救援等各项规章制度和操作规程，责任到人，并监督落实。

☐ 3.1.3 积极配合相关职能部门依法对本单位进行安全检查；积极配合相关职能部门依法查处本单位违反规定的案件。

☐ 3.1.4 组织员工积极参加上级职能部门的培训工作。

3.1.5 负责公司各项安全教育档案的存档和记录。

### 3.2 安全环保部：

☐ 3.2.1 负责本单位易制毒化学品登记备案的审查、核对、上报工作。

☐ 3.2.2 负责对本单位易制毒、危险化学品储存的过程进行监督。要定期不定期对本单位易制毒、危险化学品的储存情况进行监督检查，严防易制毒、危险化学品流失、被盗和重大公共安全事故的发生。

☐ 3.2.3 发现本单位易制毒、危险化学品存在隐患漏洞的，要立即提出整改意见，督促落实整改措施。

### 3.3 仓管员：

☐ 3.3.1 严格遵守本单位制订的《易制毒、危险化学品管理制度》以及其它相关制度。

☐ 3.3.2 仓库进、出货，仓贮人员应在现场进行清点、验收，严禁无关人员进入仓库。

☐ 3.3.3 负责易制毒、危险化学品仓库内货物的堆放、数量的控制，堆高堆垛符合要求，严禁超量储存；负责控制好贮存场所的温湿度，并落实相应的通风或降潮湿措施。

Doc. No.:	BZSHE-3-SHE-022	Edited by:	Peng Qiming	date:	2023.6.15
Approved by:	Zhao Yuntao	Date:	2023.6.16	version:	A02

☐ 3.3.4 认真做好防火工作，仓库内严禁吸烟和用火。

☐ 3.3.5 每天对仓库内储存的易制毒、危险化学品的质量、包装、渗漏等问题进行安全检查，核对库存与台帐，做到日清月结，发现短缺或隐患的，要立即向单位负责人和公安机关报告。

#### 3.4 客服：

☐ 3.4.1 认真审核收发货单据，核对提货、送货司机信息及相关证件，跨区运输的易制毒化学品需提供易制毒化学品运输证并留档。

☐ 3.4.2 核对货物品名、件数、规格等信息，并打印收货/发货单。

☐ 3.4.3 做好易制毒、危险化学品台账，并录入公司系统。

### 4 活动程序

#### 4.1 危险化学品运输、储运管理

##### 4.1.1 危险化学品的贮存保管、出入库、安全要求

4.1.1.1 性质相抵触，灭火方法不同的化学危险品，应隔离贮存，更不准与食物、医药等同库贮存；

4.1.1.2 化学危险品应该分类、分堆贮存，堆垛不得过高过密，堆码之间应该留出一定的间距、通道、通风口；

4.1.1.3 在贮存化学危险品的库房内或露天堆垛附近不准进行试验、分装、打包、焊接和其它可能引起火灾的操作；

Doc. No.:	BZSHE-3-SHE-022	Edited by:	Peng Qiming	date:	2023.6.15
Approved by:	Zhao Yuntao	Date:	2023.6.16	version:	A02

4.1.1.4 性质不稳定，容易分解和变质以及混有杂质而引起燃烧爆炸的化学物品，应经常进行检查测温、化验，防止自燃爆炸；

4.1.1.5 化学危险品库房的安全间距，应根据性质、规模和贮存物质的危害程度按照国家颁布的相关规定执行；

4.1.1.6 化学危险品库房要有良好的通风和必要的避雷装置，配备相应的防火、防爆、防毒安全措施；

4.1.1.7 为了确保化学危险品仓库的安全，应加强门卫，严格出入制度，容器的包装要密闭、完整，对破损的泄漏要立即进行妥善处理，仓库严禁烟火。

#### 4.1.2 对装卸操作人员的工作要求

4.1.2.1 在危险化学品进行装卸前，要根据有关要求检查车辆的资质和安全附件是否齐全；

4.1.2.2 装卸操作人员，必须由经过培训合格的人员负责，其他人不得擅自操作；

4.1.2.3 操作人员在装卸危险化学品期间不得脱离岗位，当班不能装卸完毕或有紧急情况需交下一班次或其他人继续装卸时，一定要以书面的形式交代清楚，防止发生物料的泄漏；

4.1.2.4 装卸、搬运危险化学品时应做到轻装、轻卸。严禁摔、碰、撞击、拖拉、倾倒和滚动；

4.1.2.5 装卸对人体有毒害及腐蚀性物品时，操作人员应具有操作毒害品的一般知识，操作时轻拿轻放，不得碰撞、倒置，防止包装破损物料外溢。操作人员应戴防护眼睛、佩戴胶皮手套和相应的防毒口罩或面具，穿防护服；

Doc. No.:	BZSHE-3-SHE-022	Edited by:	Peng Qiming	date:	2023.6.15
Approved by:	Zhao Yuntao	Date:	2023.6.16	version:	A02

4.1.2.6 作业中不得饮食，不得用手擦嘴、脸、眼睛。每次作业完毕，应及时用肥皂（或专用洗涤剂）洗净面部、手部，用清水漱口，防护用具应及时清洗，集中存放；

4.1.2.7 桶装的易燃液体物料不得在水泥地面滚动。桶装的各种氧化剂也不得在水泥地面滚动；

4.1.2.8 各项操作不得使用沾染油污及异物和能产生火花的机具，作业现场需远离热源和火源；

4.1.2.9 装卸危险化学品时，操作人员不得做与工作无关的事情，集中精力注意装卸的情况，以便于出现异常情况时，及时采取应急措施；

4.1.2.10 工作前应认真检查所用工具是否完好可靠，开启易燃易爆的桶装物料的桶盖时，应使用铜或者铜铝合金的专业扳手；

4.1.2.11 公司内各车辆装卸点所配备的消防器材及急救药品，要进行经常性的检查，确保其有效完好；如存在失效、数量不够等现象，要及时报告领导；

4.1.2.12 应熟练掌握装卸过程中的一般事故处理方法和防护用具、消防器材的使用方法。

4.1.3、对运输车随车人员的工作要求

4.1.3.1 汽车危险货物运输、装卸应符合《汽车危险货物运输规则》的有关规定；

4.1.3.2 从事危险货物运输、装卸的人员，必须按国家有关规定进行岗位培训，凭专业岗位操作证书上岗作业；

4.1.3.3 从事危险货物运输、装卸人员对所运危险货物要掌握其化学和物理性质及应急措施；

4.1.3.4 运输、装卸作业时，必须正确使用劳动防护用品；

Doc. No.:	BZSHE-3-SHE-022	Edited by:	Peng Qiming	date:	2023.6.15
Approved by:	Zhao Yuntao	Date:	2023.6.16	version:	A02

4.1.3.5 进入装卸作业区前，必须安装防火罩，不准随身携带火种，装卸易燃、易爆危险货物时，不准穿带有铁钉的工作鞋和穿着易产生静电的工作服；

#### 4.1.4 相互禁忌化学品安全管理要求

4.1.4.1 我司仓库储存 3 类易燃液体、4.1 类易燃固体、5.1 类氧化剂、5.2 类有机过氧化物、6.1 类毒性物品、8 类酸性物品、8 类碱性物品、9 类物品。

根据《易燃易爆性商品储存养护技术条件》（GB17914-2013）对各仓库防火分区或隔间所储存物品是否存在互抵触情况进行了分析，各仓库分区及隔间内储存物品不存在互抵触情况。

集装箱堆场储存物品包括 3 类易燃液体（Isotank）、4.1 类易燃固体、5.1 类氧化剂

（Isotank）、6.1 类毒性物品、8 类酸性物品、8 类碱性物品、9 类杂类危险物质和物品及其他非危险货物。堆场区一存放 5.1 类氧化剂（Isotank），堆场区二存放 4.1 类易燃固体，堆场区三存放 3 类易燃液体（Isotank），堆场区四存放 6.1 类毒性物品，堆场区五存放 8 类腐蚀品、9 类杂类危险物质和物品及其他物品。相邻堆场区堆垛间根据《危险货物集装箱港口作业安全规程》（JT397-2007）要求保留相应距离。根据《危险货物集装箱港口作业安全规程》（JT397-2007）对我司集装箱堆场各堆场区所储存物品是否符合要求进行了分析，集装箱堆场各区存放物品符合要求。

4.1.4.2 我司开发了一套仓储管理系统 CargoWeb，在该系统里规定了各个仓库和集装箱堆场允许存放的物料品种，已经按照禁忌要求分库分区储存，仓储管理系统严格按照规定的品种设置系统限定。仓库和堆场必须严格按照系统设定的品种和数量存放。

#### 4.2 易制毒化学品仓储管理

Doc. No.:	BZSHE-3-SHE-022	Edited by:	Peng Qiming	date:	2023.6.15
Approved by:	Zhao Yuntao	Date:	2023.6.16	version:	A02

- 4.2.1 按规定建立专用仓库，设置明显标志，实行“五双”管理，专人专锁保管，分类定置保存。
- 4.2.2 易制毒化学品出入库和回库要及时建立登记台帐制度，做到帐物相符，帐帐相符。
- 4.2.3 仓库保管员对需入库的易制毒化学品必须经过严格验收和核对后方可入库，同时做好登记签字工作。
- 4.2.4 对出库的易制毒化学品应严格审批，根据领料单经审核后发放并签名，单证上必须写明易制毒化学品的名称、数量、规格、流向等。
- 4.2.5 对回库的易制毒化学品要及时检验核对并进行登记，规范入库。
- 4.2.6 仓库保管员每月底做好易制毒化学品入库数、出库数和库存数的核查清算工作，如实进行登记做好原始台帐。
- 4.2.7 仓库保管员要加强易制毒化学品安全防护和巡查工作，发现问题及时向有关部门报告，防止易制毒化学品事故和盗失现象的发生。
- 4.2.8 易制毒化学品的仓库保管员，应接受相应的知识培训，并取得资格证书后方可上岗。
- 4.3 易制毒化学品运输管理
- 4.3.1 运输易制毒化学品时，运输车辆应当在明显部位张贴易制毒化学品标识，属于危险化学品的，应当安排有相应资质的危险化学品运输车辆运输。
- 4.3.2 跨设区的市级行政区域或者在禁毒形势严峻的重点地区跨县级行政区域运输易制毒化学品的，应当向运出地公安机关申请运输许可证或者运输备案证明，取得运输许可证或者备案证明后，方可运输。

Doc. No.:	BZSHE-3-SHE-022	Edited by:	Peng Qiming	date:	2023.6.15
Approved by:	Zhao Yuntao	Date:	2023.6.16	version:	A02

4.3.3 应当凭证运输的，运输人员应当自启动起全程携带运输许可证。运输前还应查验所运货物与运输许可证载明的易制毒化学品的品种、数量、运入地、收货人等情况是否相符，不相符的，不得承运。

4.3.4 运输易制毒化学品时，承运单位应指派思想素质好，责任心强的驾驶员和押运员来承担运输任务，属危险化学品的还要有相应的上岗资格证，驾驶员、押运员还应熟悉所装运的易制毒化学品的安全防护知识及异常情况下的紧急处理方法。

4.3.5 运输易制毒化学品的车辆和窗口必须具备国家的相关标准和资质，证照手续必须齐全。严禁超载超限运输。对于化学性质相抵触，灭火方法不同的易制毒化学品，禁止同车装运。装载的货物必须捆绑牢靠，或关严阀门，防止失落或泄漏。运输途中发现易制毒化学丢失、被盗被抢立即报告当地公安机关。

4.3.6 运输途中需要临时停车的，押运人员不得离开车辆。易制毒化学品运达目的地后，立即通知收货人卸货，在品种、数量核对无误后，在有关单、证上签字，输交接手续。

## 5 附件

无

## 6 文件修改记录

序号	修改时间	修改人	修改内容
1	2022.2.8	彭齐明	初次编订。
2	2023.6.15	彭齐明	删除易制爆化学品。 增加了 4.1.4 相互禁忌化学品安全管理要求
3			

Doc. No.:	BZSHE-3-SHE-022	Edited by:	Peng Qiming	date:	2023.6.15
Approved by:	Zhao Yuntao	Date:	2023.6.16	version:	A02