

# 山东省易制毒溯源监管

预包装培训内容

---

经营、使用单位操作流程

2025年11月10日

# 04

## 经营、使用单位操作流程

# 1. 经营、使用单位登录操作

先由监管部门分配给各企业仓管员账号，“易鲁通”小程序中登录仓管员账号，并绑定全国易制毒平台账号



## 2. 购买入库

购买入库 → NFC → 扫码（关联后的包装只需要扫描大包装登记即可）→ 查看关联信息 → 下一步  
→ 自动计算入库数量 → 完善登记购买入库信息（购买证、运输证信息确认等）→ 提交

# 3. 使用出库

使用出库 → NFC → 扫码（关联后的包装只需要扫描大包装登记即可）→ 确认关联信息 → 下一步  
→ 完善登记出库信息 → 提交

出入库管理

入库管理

生产入库 购买入库

出库管理

销售出库 **使用出库**

追溯管理

包装关联 包装解绑 分装赋码 申请溯源码

签到 出入库

使用出库

共计 8 条

SYCK2411291359325911 已出库

甲苯 (试剂)  
出库数量: 1升 | 危化品仓库  
领用日期: 2024-11-29 登记日期: 2024-11-29

SYCK2411291320425910 已出库

甲苯 (试剂)  
出库数量: 1升 | 危化品仓库  
领用日期: 2024-11-29 登记日期: 2024-11-29

SYCK2408271538305956 已出库

甲苯 (试剂)  
出库数量: 0.1升 | 危化品仓库  
领用日期: 2024-08-27 登记日期: 2024-08-27

SYCK2408271538105955 已出库

甲苯 (试剂)  
出库数量: 0.1升 | 危化品仓库  
领用日期: 2024-08-27 登记日期: 2024-08-27

SYCK2408271537445954 已出库

使用出库登记

关联追溯码 登记信息

**扫码---可多次**

扫码获取

化学品名称 数量 已扫描追溯码数  
甲苯 (试剂) 0.5升 1

已扫描追溯码记录

追溯码 0.5升 **X**  
SCRK2411291357565922

下一步

完善仓库信息

领用信息

使用出库登记

关联追溯码 登记信息

\*化学品 甲苯 (试剂)

\*出库数量 0.5 升

\*存放仓库 请选择

当前仓库 请输入 单位

\*领用人 请选择

\*领用日期 请选择

\*领用原因 请输入

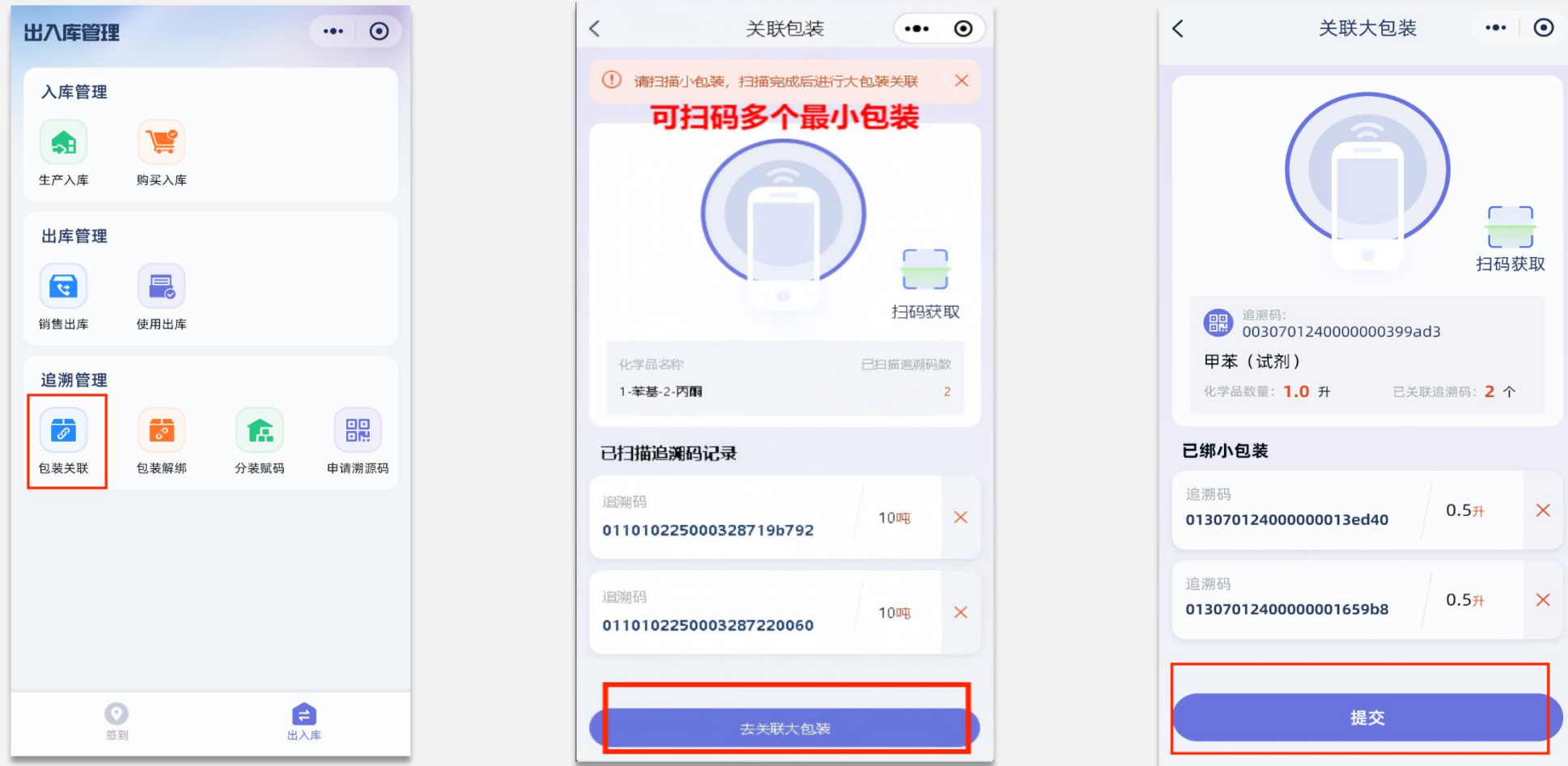
备注 请输入

上一步 提交

## 4. 包装关联

将最小包装的溯源码贴在对应的小包装上，先扫码登记小包装，再扫码关联大包装，关联完成后，出入库登记时只扫描大包装登记即可。

追溯管理 → 包装关联 → 扫码获取多个最小包装 → 去关联大包装 → 提交



## 5. 包装解绑

在流转过程中若需要进行包装拆解，可进行包装解绑操作，将大包装进拆解，若已做出入库，拆解后大包装标签失效；未做出入库，大包装标签可以重新使用。

追溯管理 → 包装解绑 → 扫码 → 查看关联的最小包装信息 → 叉掉要解绑的小包装 → 提交



# 6.分装赋码

在流转过程中需要添加新标签，比如分装销售，需进行分装赋码操作，启用新溯源码，启用后可进行出入库登记。

追溯管理 → 分装赋码 → 扫码 → 填写分装数量 → 提交



感谢观看