

# 原料安全信息登记平台

## 操作使用手册

# 目录

- 1 用户注册与登录.....3
  - 1.1 境内用户.....3
  - 1.2 境外用户.....4
- 2 原料安全信息管理.....6
  - 2.1 原料企业信息填报.....6
  - 2.2 原料企业信息列表.....8
  - 2.3 原料安全信息填报.....9
  - 2.4 原料安全信息列表.....19

# 1 用户注册与登录

系统分为境内企业用户和境外企业用户。境内企业从药监局“互+”平台完成注册与登录。境外企业从原料安全信息平台进行注册与登录。

原料平台中包含 2 种角色。

一是原料生产商，具体可包括：原料的实际生产企业、与原料实际生产企业隶属同一集团公司的关联企业，或者原料委托生产行为中的委托企业；

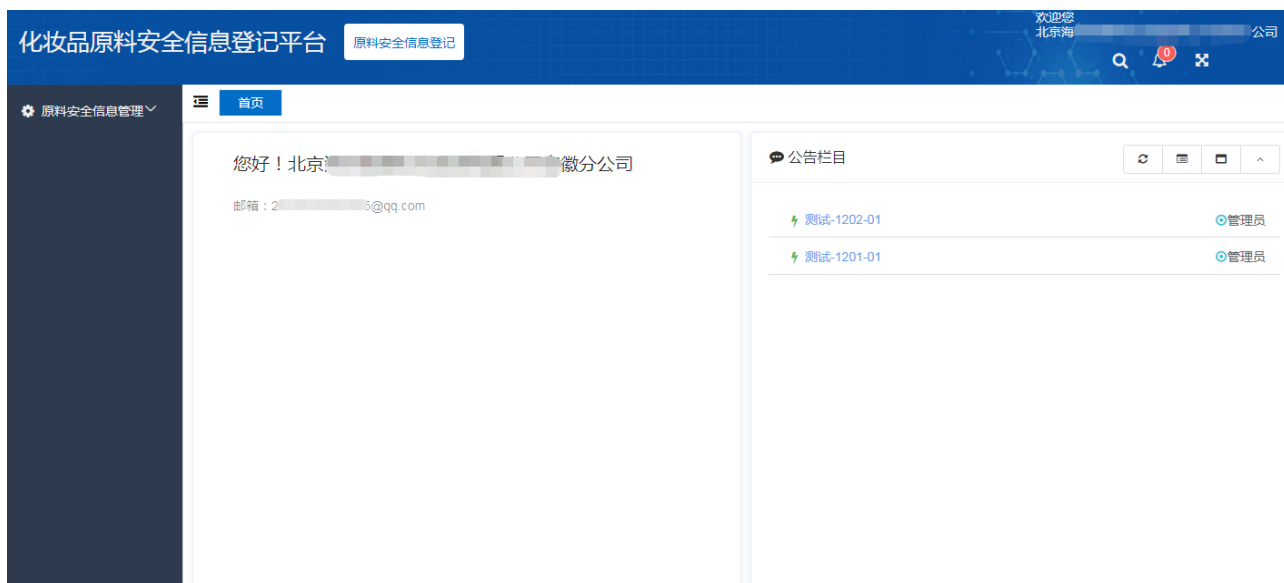
二是被授权的境外或者境内法人企业（以下简称“被授权企业”），代表原料生产商对原料安全信息进行报送和日常维护。

两类角色可在登录系统后，在原料企业信息填报页面进行维护，参考 2.1 章节。

## 1.1 境内用户

境内用户登录“互+”平台 <https://zwfw.nmpa.gov.cn/web/index> 后，进入账号绑定页面，绑定化妆品原料安全信息登记平台后，点击原料安全信息登记平台进入原料安全信息登记平台的首页面：





## 1.2 境外用户

1、境外用户在浏览器输入 <http://ciip.nifdc.org.cn> 进入登录页面：



2、点击【注册】进入境外用户注册页面：

化妆品原料安全信息登记平台-注册

已有账号? [立即登录](#)

**基本资料**

\* 账号  账号必须由数字字母组成, 以字母开头, 至少8位

\* 密码  密码8-20个字符, 必须由(大写字母+小写字母+数字) 组合

\* 确认密码  必填

\* 企业名称  必填

企业地址

\* 邮箱  必填

\* 验证码  必填

\* 邮箱验证码  [获取邮箱验证码](#) 必填

温馨提示: 企业主体证明文件应由中国公证机关公证或由我国使(领)馆确认

\* 企业主体证明文件 [点击上传](#)

[立即注册](#)

**说明**

本功能仅对不具有我国市场监督管理部门颁发的营业执照的用户提供, 其他用户请前往国家药监局网上办事大厅 (<https://zwfw.nmpa.gov.cn/web/index>) 注册及登录。

[确定](#)

化妆品原料安全信息登记平台-注册

已有账号? [立即登录](#)

**基本资料**

\* 账号  账号必须由数字字母组成, 以字母开头, 至少8位

\* 密码  密码8-20个字符, 必须由(大写字母+小写字母+数字) 组合

\* 确认密码  必填

\* 企业名称  必填

企业地址

\* 邮箱  必填

\* 验证码   必填

\* 邮箱验证码  [获取邮箱验证码](#) 必填

温馨提示: 企业主体证明文件应由中国公证机关公证或由我国使(领)馆确认

\* 企业主体证明文件 [点击上传](#)

[立即注册](#)

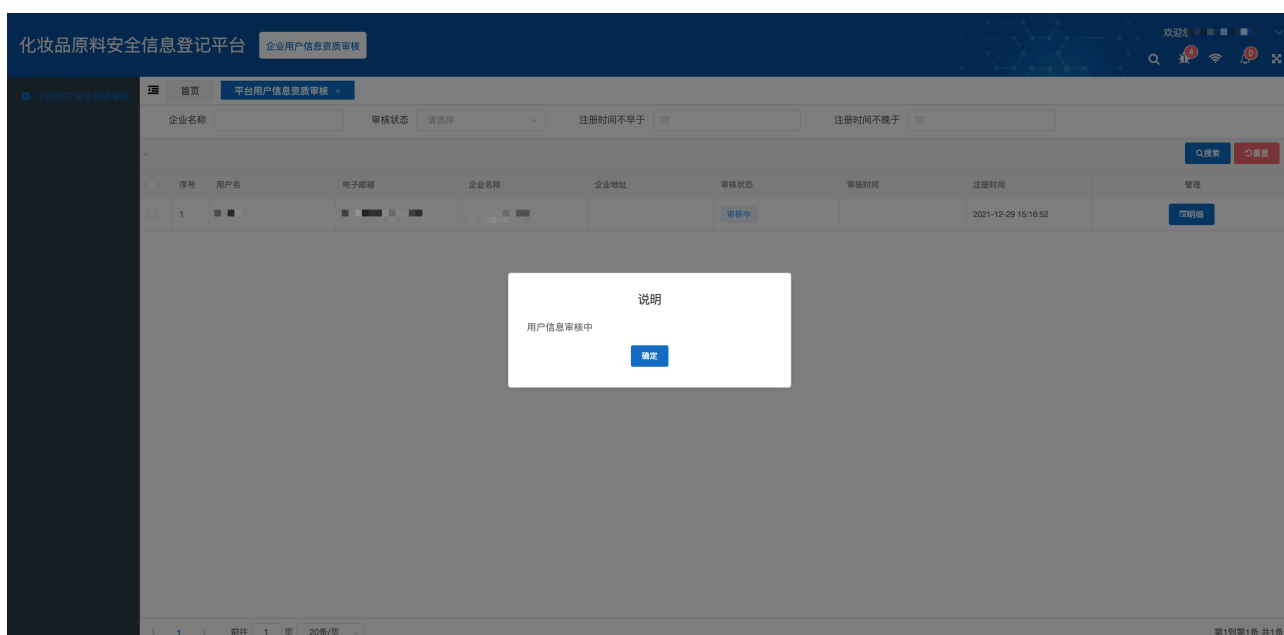
2、在注册页面, 输入账号、密码、确认密码、企业名称、企业地址、验证码、邮箱验证码并上传企业主体证明文件后, 点击【立即注册】完成境外用户注册。

注: 输入正确邮箱后, 点击【获取邮箱验证码】即可将验证码发送至填报的邮箱。

3、用户注册完成后, 在登录页面, 输入用户名、密码和验证码后, 点击【登录】进入原料安全信息平台首页面:



4、等待用户信息审核通过后即可进行原料信息登记。



## 2 原料安全管理

### 2.1 原料企业信息填报

用户登录系统后，需要进行企业信息维护，包括：原料生产商和被授权企业。只有维护了企业信息后才可以进行原料安全信息的填报。

1、在系统首页，点击原料安全管理-原料企业信息填报进入填报页面



化妆品原料安全信息登记平台 原料安全信息登记

原料安全管理 ^

原料企业信息填报

原料企业信息列表

原料安全信息填报

原料安全信息列表

角色选择

\* 企业角色 ☒ 原料生产商 ☐ 被授权企业

生产厂商信息

\* 国别 ☐ 境内 ☒ 境外

温馨提示：如授权多家企业不同原料进行报送和维护，应确保填写唯一正确的原料生产商名称，以确保在原料报送码中使用同一个原料生产商编码

\* 生产商名称 Apple Limited liability company \* 生产商中文名称 0/50

社会信用代码 0/18

生产商地址 Apple street 1217 17/200

被授权企业信息

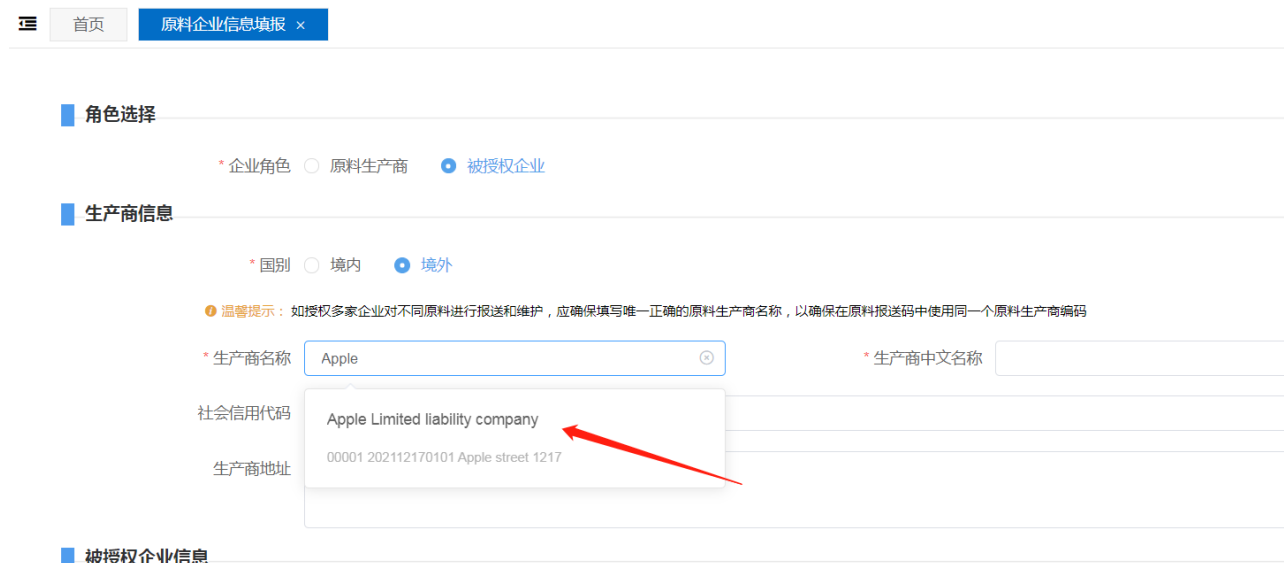
被授权企业名称 0/100

被授权企业地址

2、若企业为原料生产商角色，选择企业角色后，在页面录入生产商信息、被授权企业信息、原料生产商联系人信息、企业信息表盖章扫描件、原料生产商企业主体证明文件，点击【暂存】可暂存填报的企业信息，点击【提交】则提交填报的信息。暂存的信息可在原料企业信息列表进行查看、修改和删除，参考 2.2 章节。企业信息提交后会生成唯一的生产商编码，并可在原料企业信息列表进行查看。

注：输入项标红色星号的为必填项；角色为原料生产商时，生产商名称自动带出且不可编辑。

3、若企业为被授权企业角色，选择角色后，在生产商名称栏，输入生产商名称或生产商编码会自动查询出符合的生产商：



角色选择

\* 企业角色 ☐ 原料生产商 ☒ 被授权企业

生产厂商信息

\* 国别 ☐ 境内 ☒ 境外

温馨提示：如授权多家企业不同原料进行报送和维护，应确保填写唯一正确的原料生产商名称，以确保在原料报送码中使用同一个原料生产商编码

\* 生产商名称 Apple \* 生产商中文名称

社会信用代码 Apple Limited liability company

生产商地址 00001 202112170101 Apple street 1217

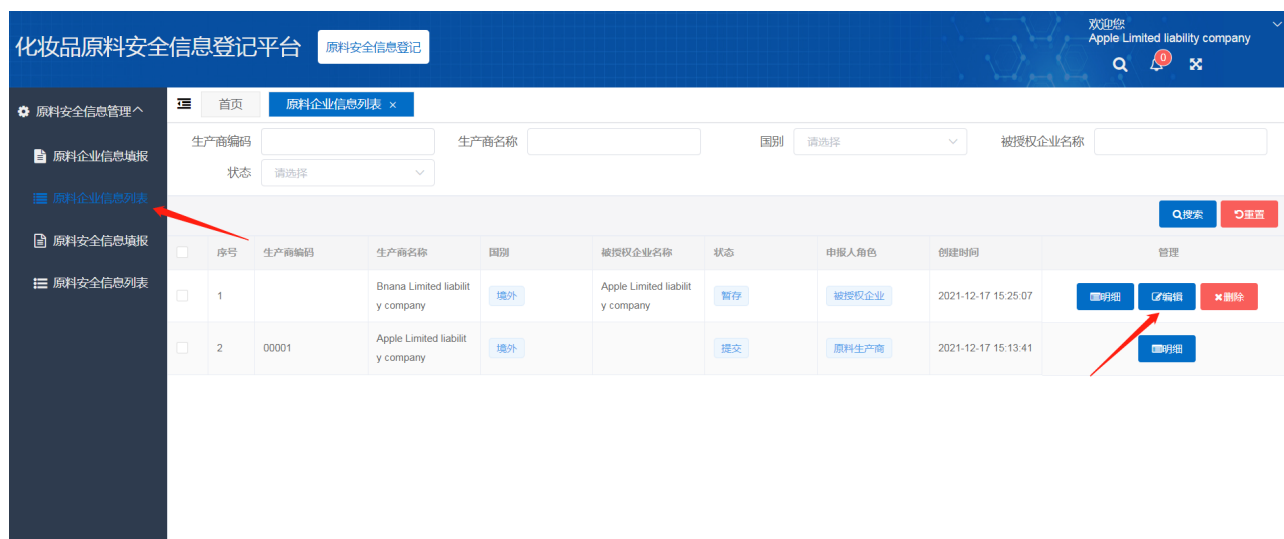
被授权企业信息

4、被授权企业，录入各必填信息后，点击【提交】完成企业信息填报。

## 2.2 原料企业信息列表

点击原料企业信息列表进入列表页面，可对填报的企业信息进行查看、修改、删除。

1、选择一条暂存的企业信息，点击【编辑】进入修改页面，在修改页面修改信息并提交。企业信息提交后会生成唯一的生产商编码。



编辑企业信息

角色选择

\* 企业角色

☐ 原料生产商
 ☒ 被授权企业

生产商信息

\* 国别

☐ 境内
 ☒ 境外

温馨提示：如授权多家企业对不同原料进行报送和维护，应确保填写唯一正确的原料生产商名称，以确保在原料报送码中使用同一个原料生产商编码

\* 生产商名称

Banana Limited liability company

\* 生产商中文名称

测试生产商名称2

8/50

社会信用代码

202112170202

12/18

生产商地址

测试地址

4/200

被授权企业信息

\* 被授权企业名称

Apple Limited liability company

\* 被授权企业地址

Apple street 1217

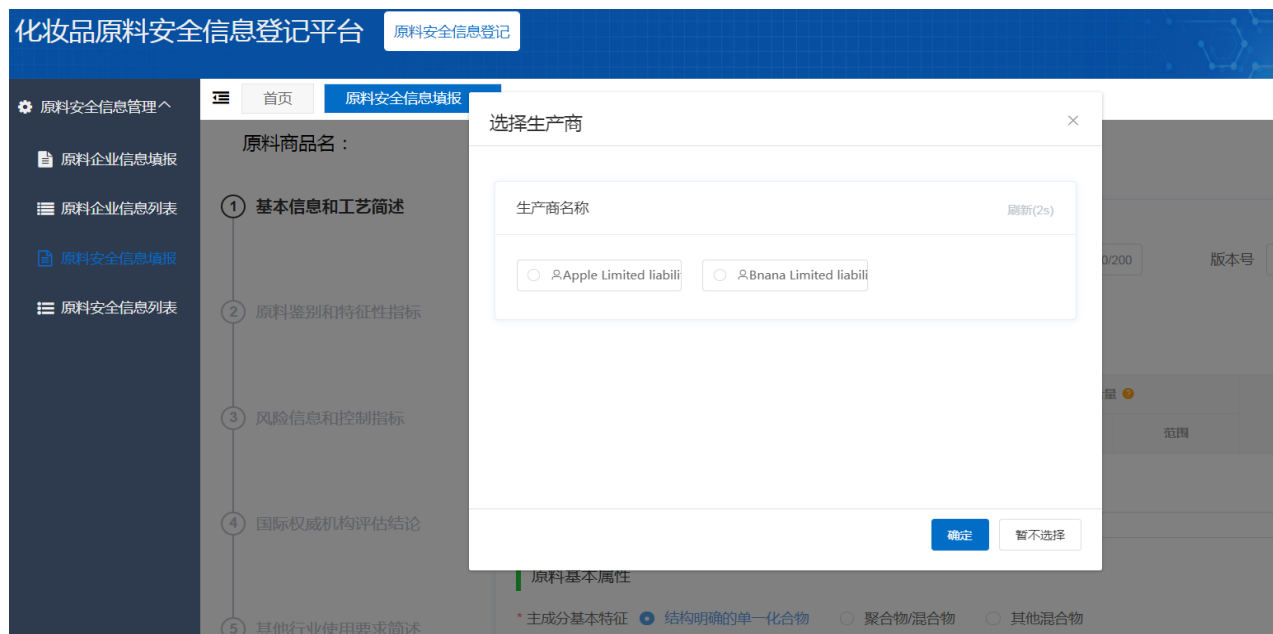
注：只可对暂存的企业信息进行修改与删除。



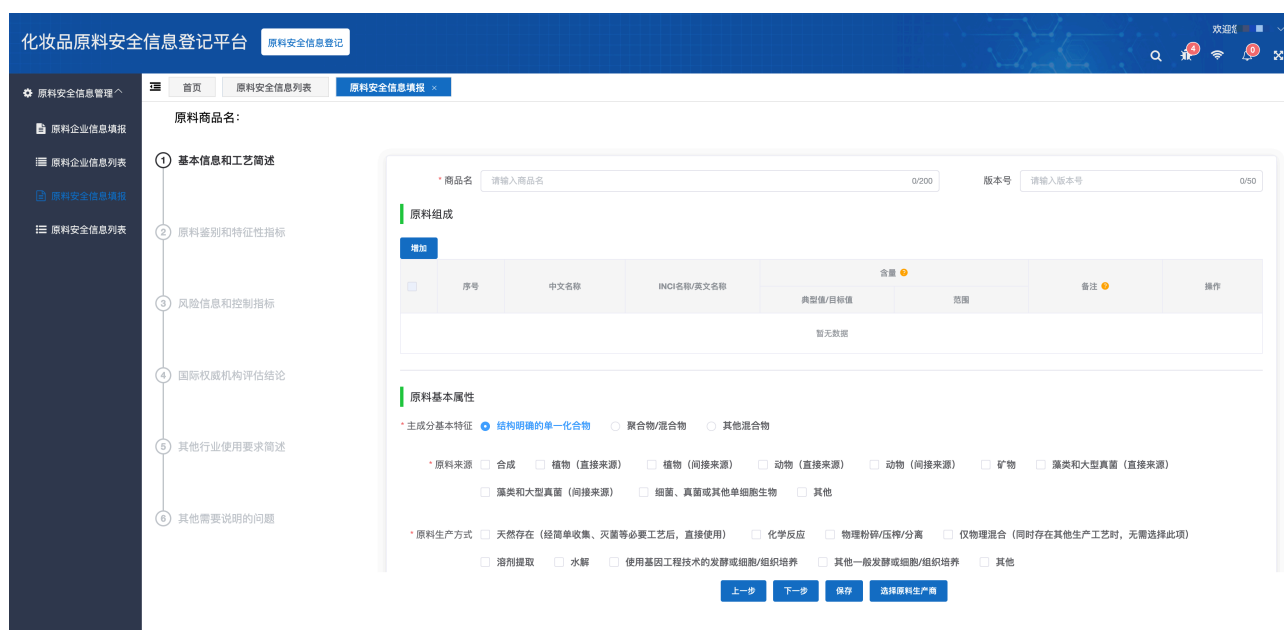
## 2.3 原料安全信息填报

原料安全信息填报包括：基本信息和工艺简述、原料鉴别和特征性指标、风险信息和控制指标、国际权威机构评估结论、其他行业使用要求简述、其他需要说明的问题。

1、点击原料安全信息填报，进入填报页面。



2、选择生产商后，点击【确定】进行原料信息填报页面，也可点击【暂不选择】，在填报过程中点击【选择生产商】进行选择。原料生产商必须选择否则无法进行原料信息的提交。



3、在基本信息和工艺简述页面，需输入原料商品名，原料商品名包括商品名和版本号，

版本号为非必填，商品名和版本号组合一起为最终的原料商品名。在原料组成栏，点击【增加】可增加原料组分。原料组分信息可通过输入中文名称或 INCI 名称/英文名称联想查询《已使用原料目录》中的原料信息，选择查询出的数据即可。

The screenshot shows the '编辑' (Edit) window. The '中文名称' field contains '1,10-癸二醇'. A dropdown menu is open, showing a list of suggestions: 1,10-癸二醇, 1,10-DECANEDIOL, 1,2-丁二醇, 1,2-BUTANEDIOL, 1,2-己二醇, 1,2-HEXANEDIOL, 1,2-戊二醇, and 5-PENTYLENE GLYCOL. The 'INCI名称/英文名称' field is empty. The '典型值/目标值' field is empty. The '含量范围' field shows '请输入范围最小' (0/25) and '请输入范围最大' (0/25) with a '%' symbol. The '备注' field is empty. The '确定' (Confirm) and '关闭' (Close) buttons are at the bottom right.

4、在原料基本属性栏中，可勾选主成分基本特征、原料来源、原料生产方式、其他特征以及复配/混合原料的复配/混合原因，若原料组分为多成分时，复配/混合原料为必填项。

#### 原料基本属性

\* 主成分基本特征 ☒ 结构明确的单一化合物 ☐ 聚合物/混合物 ☐ 其他混合物

\* 原料来源 ☐ 合成 ☐ 植物（直接来源） ☐ 植物（间接来源） ☐ 动物（直接来源） ☐ 动物（间接来源） ☐ 矿物 ☐ 藻类和大型真菌（直接来源） ☐ 藻类和大型真菌（间接来源） ☐ 细菌、真菌或其他单细胞生物 ☐ 其他

\* 原料生产方式 ☐ 天然存在（经简单收集、灭菌等必要工艺后，直接使用） ☐ 化学反应 ☐ 物理粉碎/压榨/分离 ☐ 仅物理混合（同时存在其他生产工艺时，无需选择此项） ☐ 溶剂提取 ☐ 水解 ☐ 使用基因工程技术的发酵或细胞/组织培养 ☐ 其他一般发酵或细胞/组织培养 ☐ 其他

其他特征 ☐ 肽 ☐ 蛋白质 ☐ 纳米原料 ☐ 香精

复配/混合原料， ☐ 因合成工艺等产生的混合物 ☐ 混合提取（例如将多种植物原材料混合后进行提取） ☐ 仅添加稳定剂、防腐剂、抗氧化剂等保证原料质量的成分

需勾选原因 ☐ 仅添加必要溶剂以及稳定剂、防腐剂、抗氧化剂等保证原料质量的成分 ☐ 自制或购得主成分进行复配 ☐ 其他

5、在化妆品中使用目的栏中，选择原料在化妆品中使用目的，亦可自行输入使用目的。

#### 化妆品中使用目的

温馨提示：若选项不满足实际业务需要，请自行在文本框输入相应内容

使用目的

使用目的

6、在化妆品中建议添加量栏中，填写驻留类化妆品中、淋洗类化妆品中建议添加量，如：XX-XX%。

化妆品中建议添加量

\* 驻留类化妆品中

请输入驻留类化妆品中建议添加量，如：XX-XX %

0/1000

请输入驻留类化妆品中建议添加量

\* 淋洗类化妆品中

请输入淋洗类化妆品中建议添加量，如：XX-XX %

0/1000

请输入淋洗类化妆品中建议添加量

7、在其他使用限制栏中，填写配方禁忌、其他使用限制、警示用语。其中，配方禁忌可根据实际情况选择《已使用原料目录》中原料中文名称或自行输入相应内容。

其他使用限制

温馨提示：配方禁忌可选择原料中文名称或者自行输入。

配方禁忌 不建议与以下原料同时使用：

请输入后选择中文名称

自行输入：

请输入配方禁忌

0/1000

其他使用限制

请输入其他使用限制

0/1000

警示用语

请输入警示用语

0/1000

8、在原料性状栏中，填写原料的颜色、气味和形态，此栏中所有内容均为必填项。

原料性状

\* 颜色

颜色

2/100

\* 气味

气味

2/100

\* 形态

形态

2/100

9、在物理化学性质描述栏中，填写原料的溶解性、脂水分配系数 Log Pow 及其他性质。溶解性选择其他时，可自行输入相应内容。

物理化学性质描述

\* 溶解性

☐ 水溶

☐ 脂溶

☐ 不溶

☒ 其他

水、脂皆溶

5/50

脂水分配系数Log Pow

请输入脂水分配系数Log Pow

0/50

其他性质

请输入物理化学性质描述

0/1000

10、在工艺概述栏中，系统会自动关联原料基本属性中勾选的与此处小标题一致的项

目，并自动展开且为必填，若原料基本属性中未勾选一致的项目，则此处可不填。中文名称可多选，部位可自行创建。

工艺概述

植物（直接来源）

增加植物（直接来源）

删除

\* 中文名称

叶黄素

\* 拉丁名

XANTHOPHYLLS

12/100

\* 部位

全株

动物（直接来源）

藻类和大型真菌（直接来源）

使用基因工程技术的发酵或细胞/组织培养

其他一般发酵或细胞/组织培养

\* 生产工艺简要概述

请输入生产工艺概述

0/1000

填写完原料商品名、组分、化妆品中使用目的、化妆品中建议添加量、其他使用限制、原料性状、物理化学性质描述、工艺概述栏等相关信息后，点击【保存】可暂存填报的原料信息，暂存的信息可在原料安全信息列表功能页面进行删除、修改和查看，参考 2.4 章节。若原料基本属性中勾选或填写了与工艺概述折叠框标题中一致的项目，则相应的折叠框将会自动关联。填写完相应信息后，点击【下一步】可进入原料鉴别和特征性指标填报页面。

11、在原料鉴别和特征性指标填报页面，须填写原料鉴别方法与原料特征性指标。

原料安全信息填报

原料商品名：测试原料v1.0

1 基本信息和工艺概述

2 原料鉴别和特征性指标

3 风险信息和控制指标

4 国际权威机构评估结论

5 其他行业使用要求简述

原料鉴别方法

原料鉴别方法

请输入鉴别方法

0/1000

原料特征性指标

结构明确的单一化合物

增加

\* 中文名称

1,10-癸二醇

删除

特征指标

原料特征性指标栏，包括结构明确的单一化合物、聚合物/混合物、植物原料（直接来源）、

12 / 20

肽、蛋白质、纳米原料、其他。根据实际情况填写原料特征性指标信息。如在聚合物/混合物栏，选择原料中文名称后，点击【增加一行】进入编辑页面，录入相关信息后可保存原料特征性指标信息：

编辑

温馨提示：指标名称：聚合度、平均分子量为必选项。

\* 指标名称

请选择或输入指标名称

分子式

$x_2$   $x^2$

请输入分子式

CAS号

请输入CAS号

0/13

\* 数值

请输入数值

0/10

\* 单位

请输入单位

0/10

检验方法

请输入检验方法

0/200

确定

关闭

当在基本信息和工艺简述页面的其他特征勾选了肽、蛋白质或纳米原料，则在原料特征性指标栏需进行维护。

原料鉴别和特征性指标填报完成后点击【下一步】进入风险信息和控制指标页面，点击【上一步】则回到基本信息和工艺简述页面页面。

☰

首页

原料安全信息填报 ×

原料商品名：测试原料v1.0

✓ 基本信息和工艺简述

✓ 原料鉴别和特征性指标

③ 风险信息和控制指标

④ 国际权威机构评估结论

⑤ 其他行业使用要求简述

风险信息和控制指标

重金属风险

增加

<input type="checkbox"/>	序号	质控项目/风险名称物质	CAS号	限量要求		备注	操作
				数值	单位		
暂无数据							

微生物风险

增加

<input type="checkbox"/>	序号	质控项目/风险名称物质	CAS号	限量要求		备注	操作
				数值	单位		

12、在风险信息和控制指标页面，可维护重金属风险、微生物风险、农药残留风险、其他风险。该信息均为非必填项。在重金属风险栏，点击【增加】进入编辑页面，录入相关信息后点击【确定】完成重金属风险的维护。

编辑

\* 质控项目/风险名称物质

请选择或输入质控项目/风险名称物质

CAS号

请输入CAS号

0/13

\* 数值

请输入数值

0/50

\* 单位

请选择或输入单位

备注

请输入备注

0/500

确定

关闭

增加后点击操作列的【删除】可进行删除，点击【编辑】可进行修改。

风险信息和控制指标

重金属风险

增加

<input type="checkbox"/>	序号	质控项目/风险名称物质	CAS号	限量要求		备注	操作
				数值	单位		
<input type="checkbox"/>	1	铅	123	123	/mL	123	<div>编辑删除</div>

维护完成风险信息和控制指标后，点击【下一步】进入国际权威机构评估结论页面。

13、在国际权威机构评估结论页面，需维护国际权威机构评估结论信息。点击【增加】，进入编辑页面。录入相关信息后点击【确定】完成增加：

原料安全信息填报

原料商品名：测试原料v1.0

基本信息和工艺简述

原料鉴别和特征性指标

风险信息和控制指标

**4 国际权威机构评估结论**

5 其他行业使用要求简述

国际权威机构评估结论

增加

<input type="checkbox"/>	序号	中文名称	评估机构	评估量或安全限量		限制条件	评估报告	操作
				数值	单位			

暂无数据

15 / 20

编辑

\* 中文名称

请选择中文名称

▼

\* 评估机构

请选择或输入评估机构

▼

\* 数值

请输入数值

0/50

\* 单位

请输入单位

0/20

限制条件

请选择或输入限制条件

▼

确定

关闭

增加完成后，在列表页面，点击【上传附件】可上传评估报告；点击操作列的编辑和删除可进行修改和删除操作：

国际权威机构评估结论

增加

<input type="checkbox"/>	序号	中文名称	评估机构	评估量或安全限量		限制条件	评估报告	操作
				数值	单位			
<input type="checkbox"/>	1	CIR	1,10-癸二醇	1	1	驻留类	<div>上传附件</div>	<div>编辑</div> <div>删除</div>

国际权威机构评估结论维护完成后，点击【下一步】进入其他行业使用要求简述页面。

14、在其他行业使用要求简述页面，可维护其他行业使用要求简述信息（非必填）。点击【下一步】进入其他需要说明的问题页面。



原料商品名：测试原料v1.0

- ✓ 基本信息和工艺简述
- ✓ 原料鉴别和特征性指标
- ✓ 风险信息和控制指标
- ✓ 国际权威机构评估结论
- ⑤ 其他行业使用要求简述

## 其他行业使用要求简述

其他行业使用要求简述

请输入其他行业使用要求简述

0/1000

15、在其他需要说明的问题页面，可录入其他需要说明的问题和上传相关说明资料：

原料安全信息填报 x

- ✓ 基本信息和工艺简述
- ✓ 原料鉴别和特征性指标
- ✓ 风险信息和控制指标
- ✓ 国际权威机构评估结论
- ✓ 其他行业使用要求简述
- ⑥ 其他需要说明的问题

## 其他需要说明的问题

其他需要说明的问题

请输入其他需要说明的问题

0/1000

## 相关说明资料

上传附件

点击【下一步】页面提示“您已填写完成化妆品原料安全信息，请检查无误后点击下方【提交】按钮，生成原料报送码。”

☰

首页

原料安全信息填报 ×

✓ 基本信息和工艺简述

✓ 原料鉴别和特征性指标

✓ 风险信息和控制指标

✓ 国际权威机构评估结论

✓ 其他行业使用要求简述

✓ 其他需要说明的问题

☑您已填写完成化妆品原料安全信息，请检查无误后点击下方【提交】按钮，生成原料报送码。

再点击【提交】按钮进入提示页面，点击【是】后完成原料信息填报并显示原料安全相关信息，提交完成后，会自动将原料报送码、原料安全相关信息及时同步至化妆品智慧申报审评系统、普通化妆品备案管理系统和公示系统：

提示

×

! 提交后，该原料报送码将公示为：6位原料编码-\*\*\*\*\*-\*\*\*\*\*，提交后数据将**不可修改**，是否继续？

否

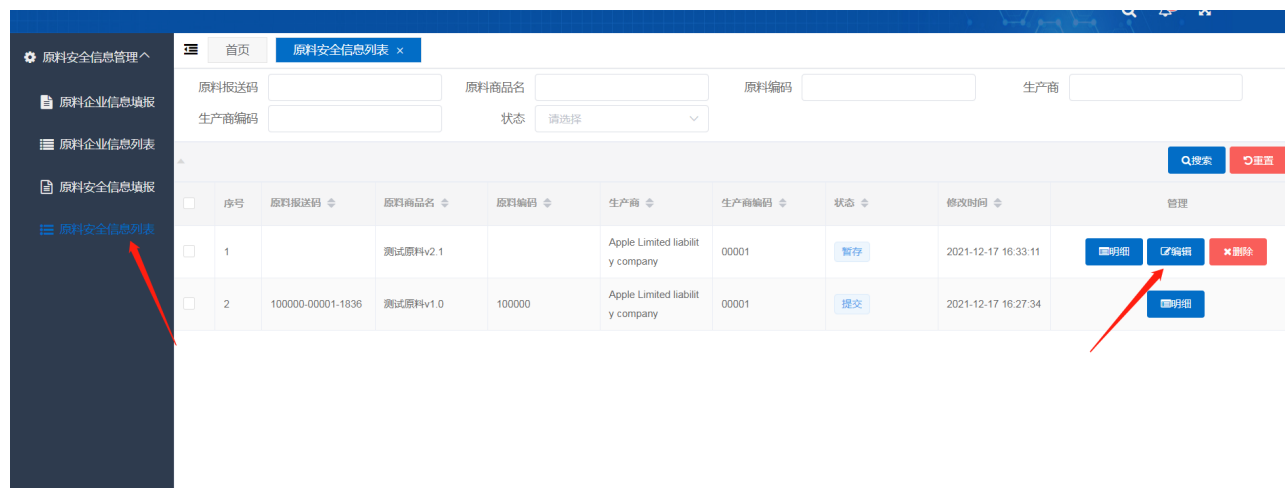
是



## 2.4 原料安全信息列表

点击原料安全信息列表进入原料安全信息列表页面，可进行原料安全信息的修改、删除、查看。

选择一条原料安全信息，点击【编辑】进入修改页面，在修改页面可对原料安全信息进行修改维护。



点击【明细】可查看填报的原料安全信息；点击【删除】可删除原料安全信息。

注：只有未提交的原料安全信息才可进行删除。