

# 化妆品原料安全信息

原料报送码：193999-04710-1557

## 【一、基本信息和工艺简述】

<b>原料商品名*</b>	EPHYLIFE			<b>版本号</b>		
<b>原料组成*</b>	<b>序号</b>	<b>中文名称</b>	<b>INCI 名称/英文名称</b>	<b>备注</b>	<b>含量</b>	
					<b>典型值/目标值</b>	<b>范围</b>
	1	甘油	GLYCERIN		92%	90-95%
2	腰果 (ANACARDIUM OCCIDENTALE) 提取物	ANACARDIUM OCCIDENTALE (CASHEW) EXTRACT	8%	5-10%		
<b>原料基本属性</b>	<b>a.主成分基本特征</b>	<b>b.原料来源</b>	<b>c.原料生产方式</b>	<b>d.其他特征</b>	<b>e.复配/混合原因</b>	
	其他混合物	植物（间接来源）、植物（直接来源）	溶剂提取		自制或购得主成分进行复配	
<b>化妆品中使用目的</b>	保湿剂, 润肤剂					
<b>化妆品中建议添加量</b>	<b>驻留类化妆品</b>	1-2%				
	<b>淋洗类化妆品</b>	1-2%				
<b>其他使用限制</b>	<b>配方禁忌</b>					
	<b>其他使用限制</b>	请将容器密闭保存在干燥、通风良好、18-25℃之间的室温条件。 在使用前将产品进行低速均质化。 贮存过程中如有结晶现象，应将产品放入 30℃左右的烘箱中，低速均质后再使用。				
	<b>警示用语</b>					
<b>原料性状*</b>	<b>颜色</b>	米色至淡黄色				
	<b>气味</b>	特征性气味				
	<b>形态</b>	黏稠液体				
<b>物理化学性质描述</b>	<b>溶解性</b>	水溶				

	<b>其他性质</b>	密度: 1.170 折光率: 1.45 pH: 5.5 漆树酸含量: >0.2% 细菌: <1000 CFU/mL	-	1.270	g/cm <sup>3</sup> 1.47 6.5
<b>生产工艺概述</b>	溶剂萃取, 过滤, 真空浓缩, 甘油溶解。				

### 生产工艺概述—植物（直接来源）

序号	原料组分中文名称	拉丁文	部位
1	腰果 (ANACARDIUM OCCIDENTALE) 提取物	ANACARDIUM OCCIDENTALE	籽

### 生产工艺概述—动物（直接来源）

序号	原料组分中文名称	拉丁文	部位

### 生产工艺概述—藻类和大型真菌（直接来源）

序号	原料组分中文名称	拉丁文	部位

### 生产工艺概述—使用基因工程技术的发酵或细胞/组织培养

序号	原料组分中文名称	基因供体生物	原始基因信息	基因修饰信息	载体构建	工程菌信息或细胞/组织来源	拉丁名

### 生产工艺概述—其他一般发酵或细胞/组织培养

序号	原料组分中文名称	工程菌信息或细胞/组织来源	拉丁名

--	--	--	--

## 【二、原料质量和特征性指标】

原料鉴别方法	IR 分析
--------	-------

### 结构明确的单一化合物

序号	中文名称	指标*	分子式	CAS 号	控制范围*		检验方法
					数值	单位	

### 聚合物/混合物

序号	中文名称	指标*	分子式	CAS 号	控制范围*		检验方法
					数值	单位	

### 植物原料（直接来源）

序号	中文名称	指标*	分子式	CAS 号	控制范围*		检验方法
					数值	单位	

### 肽

序号	中文名称	指标*	数值	单位	指标描述

### 蛋白质

序号	中文名称	指标*	数值	单位	指标描述

--	--	--	--	--	--

纳米原料							
序号	中文名称	指标*	分子式	CAS 号	控制范围*		检验方法
					数值	单位	

其他							
序号	中文名称	指标*	分子式	CAS 号	控制范围*		检验方法
					数值	单位	
1		漆树酸含量			>0.2	%	采用 GC/FID 定量

### 【三、风险信息和控制指标】

重金属风险					
序号	质控项目/风险名称物质*	CAS 号	限量要求*		备注
			数值	单位	
1	砷		≤3	mg/kg	
2	镉		<1	mg/kg	
3	铅		≤10	mg/kg	
4	汞		<1	mg/kg	

微生物风险					
序号	质控项目/风险名称物质*	CAS 号	限量要求*		备注
			数值	单位	
1	细菌		<1000	CFU/mL	

农药残留风险					
序号	质控项目/风险名称物质*	CAS 号	限量要求*		备注
			数值	单位	

1	有机氮农药及其他		< 0.03	mg/kg	GC-MS
---	----------	--	--------	-------	-------

其他风险					
序号	质控项目/风险名称物质*	CAS 号	限量要求*		备注
			数值	单位	

#### 【四、国际权威机构评估结论】

序号	中文名称	评估机构	评估量或安全限量		限制条件
			数值	单位	
1	甘油	CIR	79.2	%	驻留类
2	甘油	CIR	99.4	%	淋洗类

#### 【五、其他行业使用要求简述】

#### 【六、其他需要说明的问题】