

# 化妆品原料安全信息

原料报送码：172402-07626-5452

## 【一、基本信息和工艺简述】

<b>原料商品名*</b>	海葡萄提取液（95%长茎葡萄蕨藻）			<b>版本号</b>	03	
<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	长茎葡萄蕨藻 (CAULERPA LENTILLIFERA A) 提取物	CAULERPA LENTILLIFERA EXTRACT		95%	92-98%
	2	1,2-戊二醇	PENTYLENE GLYCOL		4.0%	4-5%
	3	己二醇	HEXYLENE GLYCOL		0.5%	0.45-0.55%
4	苯氧乙醇	PHENOXYETHANOL		0.5%	0.45-0.55%	
<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	藻类和大型真菌（直接来源）	仅物理粉碎/压榨/分离		仅添加稳定剂、防腐剂、抗氧剂等保证原料质量的成分	
<b>化妆品中使用目的</b>	保湿剂, 润肤剂, 皮肤保护剂, 肤感调节剂					
<b>化妆品中建议添加量</b>	<b>驻留类化妆品</b>		2-4%			
	<b>淋洗类化妆品</b>		2-4%			
<b>其他使用限制</b>	<b>配方禁忌</b>					
	<b>其他使用限制</b>					
	<b>警示用语</b>					
<b>原料性状*</b>	<b>颜色</b>		浅黄色至浅棕色			
	<b>气味</b>		特征性气味			
	<b>形态</b>		液体			
<b>物理化学性质</b>	<b>溶解性</b>		水溶			

<b>描述</b>		
	<b>其他性质</b>	
<b>生产工艺概述</b>	原料收集→清洗浸泡→物理压榨→离心过滤→离心提纯→按配方混合→灭菌处理→灌装打码。	

### 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

### 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
1	长茎葡萄蕨藻 (CAULERPA LENTILLIFERA) 提取物	CAULERPA LENTILLIFERA EXTRACT	全株

### 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	
--------	--

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	
1	长茎葡萄蕨藻 (CAULERPA LENTILLIFERA ) 提取物	总成分			>95	%	

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	

### 【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	

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	

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	

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	

#### 【五、其他行业使用要求简述】

#### 【六、其他需要说明的问题】