

# 化妆品原料安全信息

原料报送码：162847-01105-6601

## 【一、基本信息和工艺简述】

<b>原料商品名*</b>	蓝莲花纯露			<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	埃及蓝睡莲 (NYMPHAEA CAERULEA) 花水	NYMPHAEA CAERULEA FLOWER WATER		98.5-99%
	2	丁二醇	BUTYLENE GLYCOL		0.2-0.5%
3	1,2-己二醇	1,2-HEXANEDIOL		0.4-0.7%	
4	对羟基苯乙酮	HYDROXYACETOPHENONE		0.2-0.3%	
<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（直接来源）	其他		自制或购得主成分进行复配
<b>化妆品中使用目的</b>	润肤剂				
<b>化妆品中建议添加量</b>	<b>驻留类化妆品</b>	0.1-100%			
	<b>淋洗类化妆品</b>	0.1-100%			
<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>	无色至微黄色			
	<b>气味</b>	蓝莲花鲜花特征香气			
	<b>形态</b>	清澈透明低粘液体			
<b>物理化学性质描述</b>	<b>溶解性</b>	水溶			
	<b>其他性质</b>	本品的任何浓度不属于危险化学品，对环境友好			

<b>生产工艺概述</b>	水蒸馏 埃及蓝睡莲鲜花，经冷凝、过滤、灭菌、加添加剂、检验入库
---------------	---------------------------------

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	埃及蓝睡莲 (NYMPHAEA CAERULEA) 花水	NYMPHAEA CAERULEA	花

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	感官评测
--------	------

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	埃及蓝睡莲 (NYMPHAEA CAERULEA) 花 水	密度			0.99- 1.02	g/ml	室温, 天平 +容量瓶
2	埃及蓝睡莲 (NYMPHAEA CAERULEA) 花 水	PH			3.0- 6.5	无	室温、原液

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	
1	铅	7439-92-1	≤4	mg/kg	
2	汞	7439-97-6	≤1	mg/kg	
3	砷	7440-39-2	≤2	mg/kg	
4	镉	7440-43-9	≤3	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	菌落总数		≤1000	CFU/mL	
2	霉菌和酵母菌总数		≤20	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	六六六		≤1	mg/kg	未检出
2	滴滴涕		≤1	mg/kg	未检出

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】

亦用于芳疗行业。

#### 【六、其他需要说明的问题】

本品含有芳香性物质，具有较好的自防腐效果，但因还含有较丰富的植物体中的水溶性营养物质，为帮助防腐而添加了 1, 2-己二醇等，严禁饮用。本品所含有的芳香性物质易挥发、对光敏感，建议选用避光容器，并严格密封保存。