

## 豆浆发酵产物滤液 Soymilk

抗炎舒缓 增强皮肤屏障



**INCI名称:** 乳酸杆菌/豆浆发酵产物滤液、1,2-己二醇  
(Lactobacillus/Soymilk Ferment Filtrate, 1,2-Hexanediol)

**CAS No.:** 暂无, 6920-22-5

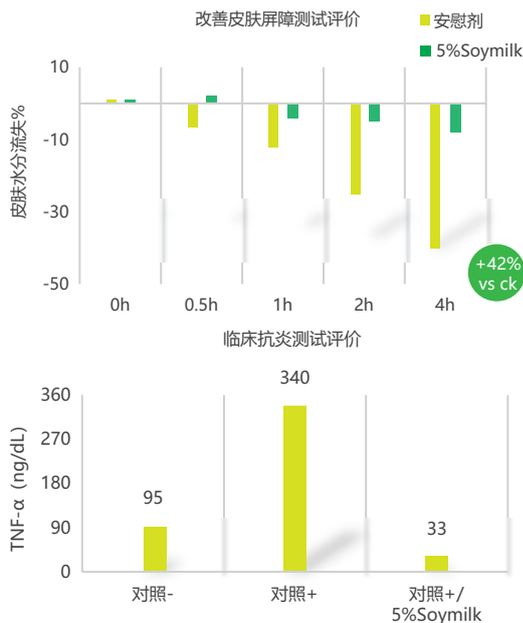
**产品简介:** 豆浆发酵产物滤液是通过乳酸杆菌发酵所获得的过滤液, 利用发酵技术更好的保留豆浆中含有丰富大豆异黄酮活性成分, 富含多种维生素和蛋白质, 具有良好的抗氧化能力, 并被证明有防护, 舒缓, 保湿修复和美白效果。

### 产品功效

- 改善皮肤屏障
- 抗炎舒缓, 抗氧化
- 增强皮肤弹性

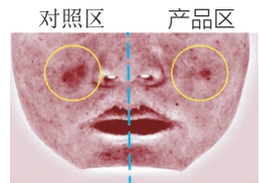
### 临床测试 T4h

20 位女性, 年龄在30-55岁, 皮肤干燥, 轻微敏感人群。  
使用含有5% soymilk精华乳于脸部, 测试皮肤水分流失, 皮肤亮度。

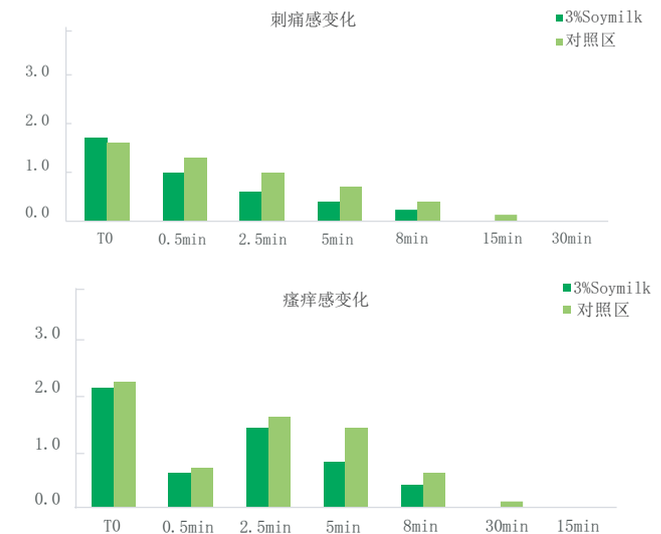


### 舒缓

结果表明: 在辣椒碱刺痛模型中测试对比中显示3%Soymilk可缓解皮肤刺痛感, 产品具有祛红效果。



将一定浓度的乳酸涂抹在面部两侧鼻唇沟处, 在样品区分别涂抹舒缓产品, 对照区不作处理比较两侧刺激感觉的差异样品区比对照区刺激感觉低, 结果显示: 3%Soymilk具有舒缓效果。



### 产品标准

外观	微黄色透明液体
气味	轻微特征性气味
pH (20°C)	5.5-7.5
总固形物	≥ 2.0 %
含氮量	0.12~0.16%

**建议用量:** 3.0% ~ 10.0%

**应用:** 应用于脸部、身体护肤品以及发部护理品。适用于面膜、精华、眼霜、护肤水等。

**包装:** 1kg/瓶; 25kg/桶, 可定制

**保存条件:** 阴凉干燥, 密封储存

**保质期:** 1年