

植物提取物/甘草黄酮 甘草黄酮类化合物

产品名称	植物提取物/甘草黄酮 甘草黄酮类化合物
公司名称	新疆全安药业有限公司
价格	.00/个
规格参数	主要成分:甘草黄酮类化合物 提取来源:甘草 外观:黄色或黄棕色至棕褐色的粉末或颗粒
公司地址	中国 新疆 库尔勒市 塔什店镇矿山路北侧
联系电话	86-75522211369 13434445056

产品详情

主要成分	甘草黄酮类化合物	提取来源	甘草
外观	黄色或黄棕色至棕褐色的粉末或颗粒	检测方法	总黄酮测定法
含量	不少于80(%)	规格	20公斤
包装	纸板桶	保存期	24个月

甘草黄酮

主要用做医药、食品、化妆品、烟草等行业的原料、增效剂和/或添加剂。在化妆品行业，甘草黄酮大量使用于膏、霜、水、露、乳液、蜜类、奶类中。尤其是其中的光甘草定（glabridin）和光甘草素（glabrone）都具有温和抑制酪氨酸酶、美白皮肤、清除皮肤氧自由基、强烈的吸收紫外光和抗菌作用、生发剂及防止类脂过氧化作用等。

英文名称：liquorice extract 分子式：c21h22o9 分子量：418 cas: 119240-82-3

产品特性：1. 甘草黄酮能够较强的抑制酪氨酸酶活性，从而达到较好的祛黄祛斑美白作用

2. 清除氧自由基，具有较强的抗氧化能力。

3. 具有很强的抑菌和杀菌能力。

4. 能够减轻皮肤受损后遗留下的疤痕性或非疤痕性的色素沉着。

主要作用：抗菌、消炎、抗衰老；美白，祛斑。

性状：该产品为粉末状，红棕色，不溶于水及各种油脂，溶于乙醇、丙二醇、甘油及部分有机溶剂。

使用方法：可直接添加于化妆品中。

使用剂量：0.1%---0.5% 含量：甘草黄酮总黄酮 99%

储存：置阴凉干燥处，密封避光保存。