

Foreverest Resources Ltd

羟基积雪草苷

95%

羟基积雪草苷也被归类为三萜类化合物，可刺激 III 型胶原蛋白的产生。在研究中，羟基积雪草苷已显示出皮肤愈合和皮肤抗衰老特性。人们认为它以多种方式起作用。羟基积雪草苷对治疗银屑病具有一定的抗炎特性。

Substance Identification

Synonyms	积雪草精华 羟基积雪草甙 羟基积雪草苷 积雪草苷
CAS	N/A
EINECS	252-076-1
FEMA	N/A

HS.CODE

Molecular Formula

C48H78O20

Molecular Weight

975.1209

Application & Uses

- 炎症控制
- 护肤品的天然成分，用于刺激胶原蛋白 I 和 III 的合成
- 治疗银屑病

Features & Benefits

- 炎症控制
- 刺激胶原蛋白 I 和 III 的合成，这是皮肤的组成部分
- 降低 MMP（基质金属蛋白）或在皮肤基质或框架分解中起作用的酶的活性
- 已在银屑病的治疗中显示出一些疗效，很可能是由于其抗炎特性

Package

GHS Hazard Statements

Storage

- 单独贮存于独立仓库
- 仓库地面铺有接地材料
- 远离火苗、明火、火源
- 密封贮存于通风、阴凉、干燥处

Relation Products

- Asiatic Acid
- Madecassic Acid
- Asiaticoside

Remark

The above information is believed to be accurate and presents the best explanation currently available to us. We assume no liability resulting from above content. The technical standards are formulated and revised by customers' requirement and us, if there are any changes, the latest specification will be executed and confirmed in the contract.

