



- 拉丁名: Centella asiatica L.
- 有效成分: Asiaticosides, Triterpenes
- CAS No.:
- 检测方法: HPLC
- 可供规格: 4:1, 10:1

产品描述:

产品名称: 积雪草提取物
英文名称: Centella Extract
植物来源: 积雪草
植物学名: Centella asiatica L.
提取部分: 全株
提取比例: 10: 1
产品外观: 棕黄色粉末
检测方法: HPLC

产品描述

积雪草为伞形科植物积雪草 *Centella asiatica* (L.) Urban 的干燥全草或带根全草, 又称落得打、

崩大碗、半边钱, 多年生草本植物, 茎匍匐, 细长, 节上生根。叶片膜质至草质, 圆形、肾形或马蹄形。喜生于海拔 200-1900 米的阴湿草地或水沟边, 在我国长江流域以南各地和世界多处均有分布, 在许多国家的医药领域中应用已有几千年历史。

始载于《神农本草经》, 列为中品, 性寒, 味苦、辛, 具有清热利湿、解毒消肿之功效, 临床上用于跌打损伤、传染性肝炎、流行性脑脊髓膜炎等。现代研究证明, 积雪草提取物可有效促进皮肤损伤、局部胶原合成代谢, 并在皮肤损伤后的组织修复方面有重要作用。近年来研究还发现, 积雪草具有抗氧化、抗抑郁、保肝、抗菌、抑制肿瘤细胞增生、抗胃溃疡等作用。研究发现积雪草的生理活性主要是因为包含活性成分三萜皂苷如积雪草苷 (asiaticoside) 和游离三萜酸如积雪草酸 (asiatic acid)。

产品应用

积雪草为我国常用中药, 许多专家、学者已经对其进行了深入研究, 发现其具有较强的药理活性和较广泛的药理作用在临床医疗、保健、美容护肤方面有巨大的应用空间。

引述

- 积雪草 (植物)_百度百科
- 张蕾磊等; 《积雪草化学成分研究》; 中草药

--齐红梅等：《积雪草化学成分及药理研究进展》；中国药业

