



تفاصيل البحث:

New clerodane diterpenoid and flavonol-3-methyl ethers from
Dodonaea viscosa

عنوان البحث

New clerodane diterpenoid and flavonol-3-methyl ethers from
Dodonaea viscosa

Chromatographic separation of the extract of the aerial parts :
of *Dodonaea viscosa* L. (family Sapindaceae) afforded beta -
sitosterol, stigmasterol, the flavone acacetin-7-methyl ether,
the flavonol-3-methyl ethers 4,5,7-trihydroxy-3,6-dimethoxy-
flavone and penduletin, as well as a new clerodane
diterpenoid which was identified by spectral means as 15,16-
.epoxy-5,9-diepicleroda-3,13(16),14-trien-20,19-olide

الوصف

مقال :

نوع البحث

2001 :

سنة البحث

PHARMAZIE Volume: 56 Issue: 10 Pages: 830-831 :

الناشر

Saturday, June 14, 2008 :

تاريخ الاضافة على الموقع

الباحثون:

البريد الالكتروني	المرتبة العلمية	نوع الباحث	اسم الباحث (انجليزي)	اسم الباحث (عربي)
.	.	باحث	Abdel-Mogib M	.
.	.	باحث	Basaif SA	سالم أحمد باسيف
.	.	باحث	Sobahi TR	طارق رشاد سبحي
.	.	باحث	Batterjee SM	سوزان محمد بترجي
أستاذ	.	باحث	Asiri AM	أ.د. عبد الله بن محمد أحمد عسييري

الصفحة الرئيسية

عمادة الكلية

وكالات الكلية

إدارة الكلية

الشؤون التعليمية

الأقسام العلمية

المعامل

مجلة كلية العلوم

الخدمات

الأنظمة الإلكترونية (ODUS)

اتصل بالكلية

دليل المنسولين

الملفات

الأبحاث

المواد

مواقع مفصلة

عدد زيارات هذه الصفحة: 4

SHARE