



## بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

ترکیبات فنلی ( اسید کاربولیک) بدست آمده از بومادران  
هزاربرگ و بیوفیزیک آنها

عنوان انگلیسی مقاله :

Phenolic compounds from *Achillea millefolium*  
L. and their bioactivity



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل  
با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



## بخشی از ترجمه مقاله

### CONCLUSIONS

The results of this work contribute to the definition of the phytochemical profile of the MeOH extract of *A. millefolium*. Evaluation of the antioxidant and antiplasmodial activities of the isolated pure compounds suggests that flavonoid glycosides **3** and **8** are the main components responsible for both investigated activities and, to the best of our knowledge, antiplasmodial activity of apigenin 7-O-glucoside is reported here for the first time, as well as the correlation between the antioxidant power and the antiplasmodial activity of the isolated compounds.

### نتیجه گیری

نتایج این مطالعه به شناخت مشخصات فیتوشیمیایی عصاره MeOH بدست آمده از بومادران هزار برگ کمک می کند. ارزیابی فعالیت های آنتی اکسیدانی و ضد التهابی جدا شده از ترکیبات خالص نشان می دهد که فلاونوئیدهای گلیکوزیدهای 3 و 8 اجزای اصلی برای تحقیق در مورد این دو فعالیت می باشند و در این مطالعه برای اولین بار فعالیت های ضد پلاسمودیوی آپی ژنین های O-7 گلوکوزید و ارتباط بین قدرت آنتی اکسیدانی و فعالیت های ضد پلاسمودیوی ترکیبات جدا شده گزارش شده است.



### توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.