

Արփինն Վարդգեսովնա Դեոլչանյան

Ինստիտուտ ֆարմազի

Օփիս ինստիտուտ ֆարմազի

Րուկովոդիտել օփիս – ձեռնիտել ձեկան

☎ 34-23
(060) 71-04-25

✉ geolchanyan@ysu.am

℞

🌐 Զնանիե յազկով

Հայերեն Րուսկիի English

📖 Փубликаզի

Տադյա

INVESTIGATION OF BIOLOGICALLY ACTIVE SUBSTANCES AND ANTIMICROBIAL ACTIVITY IN STEVIA REBAUDIANA EXTRACTS

M. S. GHAZARYAN, T. H. SARGSYAN, G. F. MKRTCHYAN, S. H. APOYAN, A. S. DADAYAN,
A. V. GEOLCHANYAN, S. M. VARDAPETYAN, Kh. S. HAKOBYAN, A. M. HOVHANNISYAN

ԵՊՀ գիտական տեղեկագիր. Քիմիա և կենսաբանություն: 2025 թ. 12-21

Տադյա

SYNTHESIS OF DIPEPTIDES AND IN VITRO EVALUATION OF ANTIFUNGAL ACTIVITY

Anyuta V. Sargsyan, Tatevik H. Sargsyan, Zhaklina N. Saribekyan, Ani O. Voskanyan, Ani G. Mkrtchyan,
Gohar F. Mkrtchyan, Svetlana H. Apoyan, Arpine V. Geolchanyan, Khachik S. Hakobyan,

Anahit M. Hovhannisyany

ԵՊՀ գիտական տեղեկագիր. Քիմիա և կենսաբանություն: 2024 9

Տադյա

Thiophenyl-substituted triazolyl-thione L-alanine: asymmetric synthesis, aggregation and biological properties

Ashot S. Saghyan, Hayarpi M. Simonyan, Petrosyan G. Satenik, Arpine V. Geolchanyan,
Giovanni N. Riovello, Domenica Musumeci, Valentina Roviello

Amino Acids 2014 2325-2332

<http://link.springer.com/journal/726>

Կոնֆերենզիա

Asymmetric synthesis of new enantiomerically enriched α-amino acids

A.S. Saghyan, A.F. Mkrtchyan, S.G. Petrosyan, J.A. Yedoyan, A.M. Simonyan, A.V. Geolchanyan,
P. Langer, A.M. Petrosyan

Կոնֆերենզիա

Metallocomplex precursors for the synthesis of 18f-fluorinated aromatic amino acids labelled in alpha fluoromethyl moiety

A. V. Geolchanyan, A. S. Saghyan, A. F. Mkrtchyan, S. G. Petrosyan, H. M. Simonyan, V. I. Maleev,
Yu. N. Belokon, R. Schibli, R. N. Krasikova

Կոնֆերենզիա

Asymmetric synthesis of new enantiomerically enriched α-amino acids

