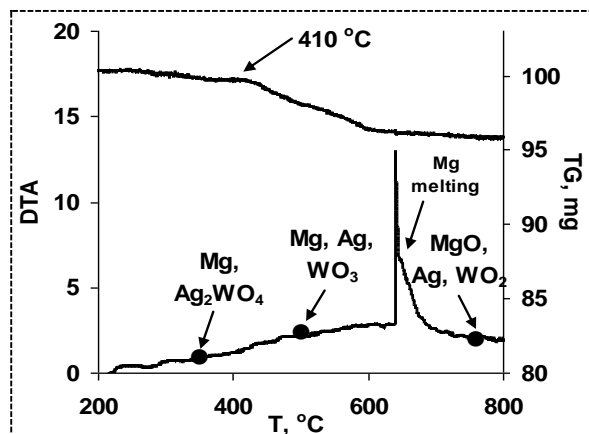


ГРАФИЧЕСКИЕ РЕФЕРАТЫ

Magnesio-carbothermic reduction of Ag_2WO_4 . DTA/TG study

M.K. Zakaryan
A.S. Arzumanyan
S.L. Kharatyan



Хим. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 300

Photocatalytic decomposition of methylene blue dye in aqueous solution in the presence of WO_3 -doped titanium dioxide

L.A. Manucharova
T.J. Sargsyan
L.A. Tavadyan

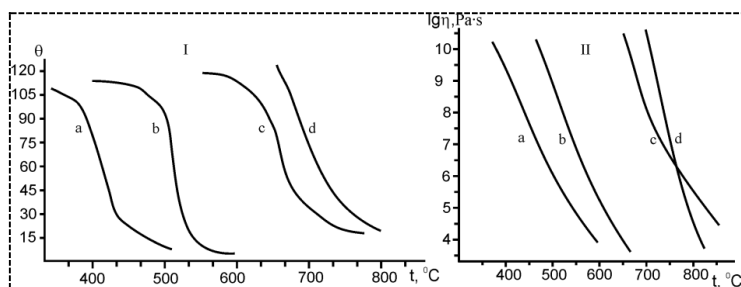


Methylene blue

Хим. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 311

Oxifluoride glasses as a basis for producing multilayer associated glass ceramic chips

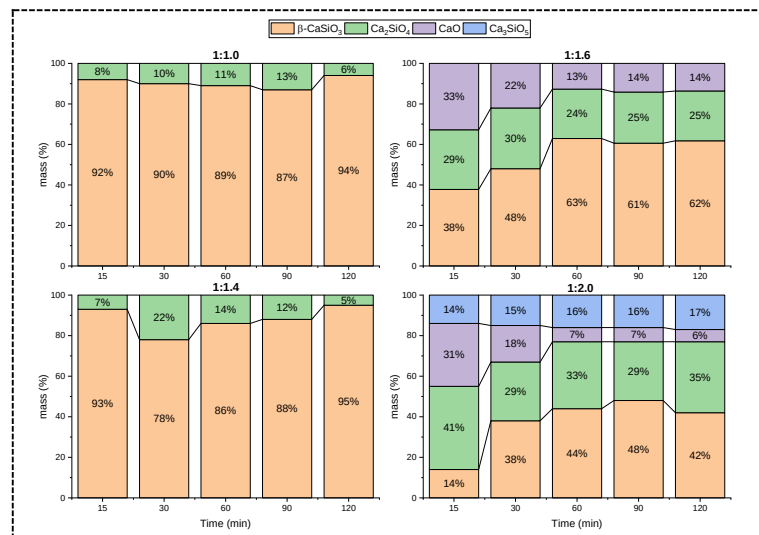
A.K. Kostanyan
N.B. Knyazyan



Хим. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 318

The influence of synthesis parameters on calcium silicate species thermal crystallization

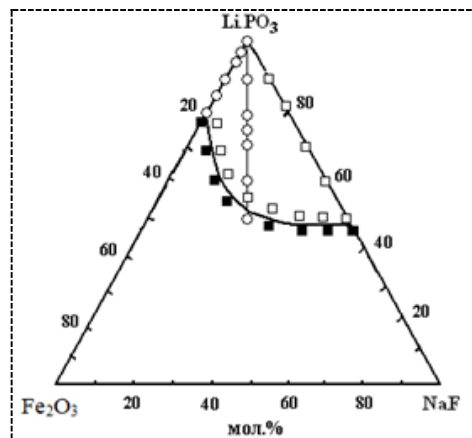
A. R. Isahakyan
 N. H. Zulumyan
 A. M. Terzyan
 S. A. Melikyan
 H. A. Beglaryan



Хим. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 330

Стеклообразование, магнитные и некоторые физико-химические свойства стекол в системе $\text{NaF-Fe}_2\text{O}_3\text{-LiPO}_3$

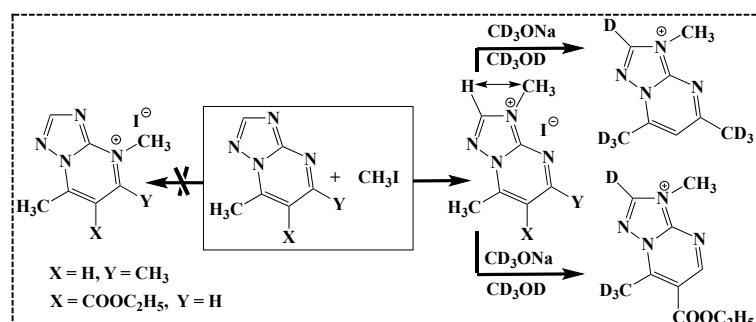
А.А. Зангинян



Хим. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 343

Methylation of 1,2,4-triazolo[1,5-a]pyrimidines and methodology for determining the regioselectivity of the reaction by the NOESY ^1H NMR spectroscopy technique

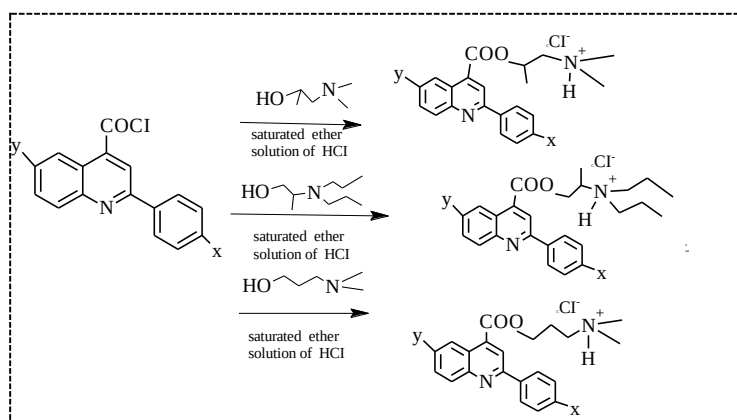
G.G. Danagulyan
A.P. Boyakhchyan
A.K. Tumanyan
A.G. Danagulyan
M.R. Araqelyan



Хим. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 349

Synthesis and antibacterial activity of new hydrochlorides of 2-dialkylamino(chloro)alkyl 2-substituted quinoline-4-carboxylates

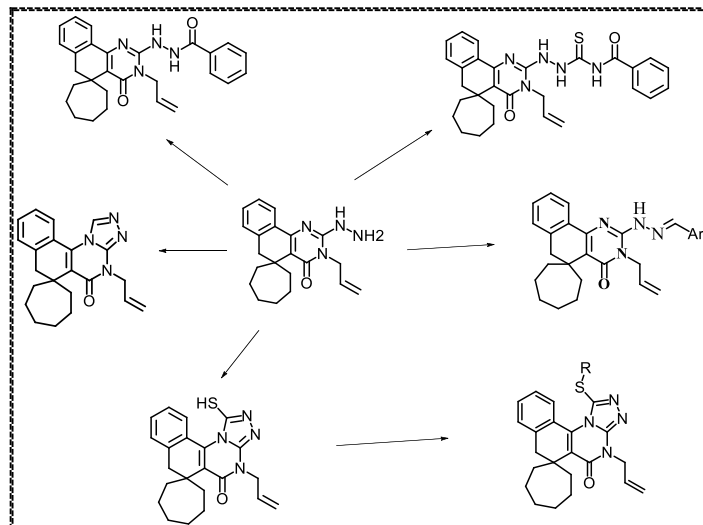
A.U. Isakhanyan
G.M. Stepanyan
R.V. Paronikyan
A.A. Shahatuni



Хим. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 359

**Synthesis of new derivatives of
3-allyl-spiro[benzo[h]quinazoline-5,1'-cycloheptane]**

A.S. Ayvazyan



Хим. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 367

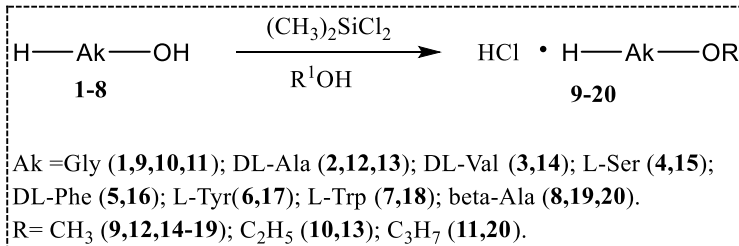
Простой и высокоэффективный синтез алкиловых эфиров аминокислот

А.А. Оганесян

А.Т. Макичян

В.О. Топузян

Н.А. Оганнесян



Хим. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 381

**Однореакторный трехкомпонентный метод синтеза
высокофункционализированных 1,2,3,4-тетрагидропиридинов**

М.С. Саргсян

К.А. Авагян

А.А. Саргсян

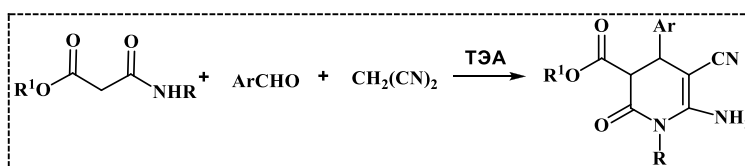
А.Э. Бадасян

А.Х. Хачатрян

А.Г. Манукян

Г.А. Паносян

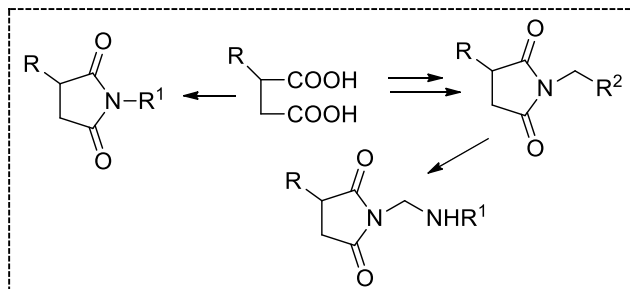
А.Г. Айвазян



Хим. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 391

Physico-chemical characteristics of new pyrrolidine-2,5-dione derivatives and comparative evaluation of their anticonvulsant properties

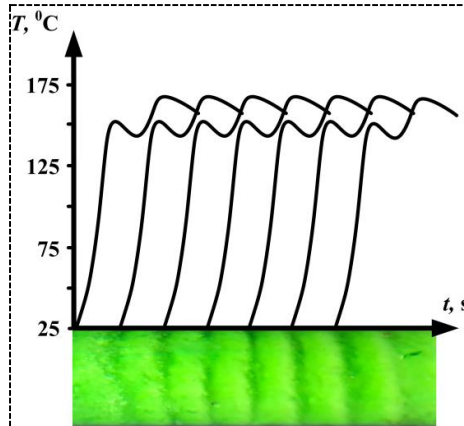
S.L. Kocharov
H.A. Panosyan
S.J. Czuczwar
J.J. Luszczki



Xim. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 401

Investigation of the causes of stability violation of propagating polymerization heat waves in the process of frontal polymerization

A. O. Tonoyan
A. H. Minasyan
A. Z. Varderesyan
A. G. Ketyan
S. P. Davtyan



Xim. ж. Армении, 2020, м. 73, №4, с. 412