

Сергеєв Валентин Вікторович

Список публікацій

1. .V. Semeniuk, V.V. Kocubei, O.Ya. Karpenko, H.H. Midyana, O.V. Karpenko, V.V. Serheyev Study of the composition of humic acids of different origins// Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii, 2019, No. 4, pp. 150-156 DOI: 10.32434/0321-4095-2019-125-4-150-156
2. Sergeev V. V., Gerasimchuk S. I., Pavlovskii Y. P. Thermodynamic functions of the mixing of methyl methacrylate with organic solvents . *Russian Journal of Physical Chemistry A.* 2019. Vol. 93, iss. 2. P. 204–210
3. O. Ridka, V. Matiychuk, I. Sobeckho, N. Tyshchenko, M. Novyk, V. Sergeev, L. Goshko Thermodynamic properties of methyl 4-(4-methoxyphenyl)-6-methyl-2-oxo-1,2,3,4-tetrahydropyrimidine-5-carboxylate in organic solutions. *French-Ukrainian Journal of Chemistry Y* (2019, VOLUME 07, ISSUE 02), p.1-8, <https://doi.org/10.17721/fujcV7I2>. P1-8
4. Olena Klachko, Vasyl Matiychuk, Iryna Sobeckho, Valentyn Serheyev, Nadiya Tishchenko THERMODYNAMIC PROPERTIES OF 6-METHYL-2-OXO-4-ARYL1,2,3,4-TETRAHYDROPYRIMIDINE-5-CARBOXYLIC ACID ESTER Chem. Chem. Technol., 2020 Vol. 14, No. 3, pp. 277–283 <https://doi.org/10.23939/chcht14.03.277>
5. Yu.P. Pavlovskii, S.I. Gerasimchuk, V.V. Sergeev, G.V. Melnyk, V.B. Vostres DETERMINATION OF CRYSTALLIZATION ENTHALPIES OF SOME ORGANIC PEROXIDES BY A DIFFERENTIAL ISOTHERMAL CALORIMETER. *Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii*, 2021, No. 2, pp. 90-94 DOI: 10.32434/0321-4095-2021-135-2-90-94

Керівництво науковими темами

Науковий керівник дисертаційної роботи Клачко О.Р. Термодинамічні властивості естерів 6 метил-2-оксо-4-арил-1,2,3,4-тетрагідропіримідин-5 карбонової кислоти та їх розчинів в органічних розчинниках.

Захист відбувся у травні 2021 р.