

А. С. Тимошин

Куликов Борис Олексійович



КУЛИКОВ Борис Олексійович (19. 10. 1936, м. Губаха, нині Перм. краю, РФ – 11. 01. 2009, м. Рубіжне [Луган. обл.](#)) – хімік. Доктор хімічних наук (1995). Закін. Томський університет (РФ, 1959), де й працював до 1966. Викладав у Томських політех. (1966–69) та пед. (1969–70) інститутах; Рубіжан. філії Сх.-укр. університету (1970–2009): від 1997 – професор кафедри технології високомолекуляр. сполук. Наукові дослідження: механізм та кінетика хім. процесів на іонно-ковалент. кристалах; вплив різноманіт. факторів на процеси розчинення і кристалізації неорган. сполук; розроблення полірувал. розчинів для монокристалів тощо.

Основні праці

Кінетика розчинення галогенідів свинця в воді // ЖФХ. 1975. Т. 49, № 10 (співавт.);
Кінетика розчинення кристалів фторопатита в розворах соляної кислоти // Изв. Сибир. отдел. АН СССР. Сер. хим. наук. 1980. Вып. 4, № 9 (співавт.); Кінетика розчинення кристалів фторида кальція в розворах соляної кислоти // ЖФХ. 1987. Т. 61, № 6;
Кінетический анализ механизма растворения твердых веществ в жидкостях // Восточно-Европ. журн. передовых технологий. 2005. № 1/2(13) (співавт.); Кінетика и механизм растворения кристаллов фторида свинца в воде // ЖФХ. 2005. Т. 79, № 10 (співавт.).

Покликання на статтю:

Куликов Борис Олексійович / А. С. Тимошин // Енциклопедія Сучасної України [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.] ; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2016. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-51303>

2001-2023 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).