

Рекомендована література

1. Білий О.В., Біла Л.М. Фізична і колоїдна хімія. – К.: Вища шк., 1981. – 120с.
2. Даниэльс Ф., Олберти Р. Физическая химия.-М.: Мир, 1978. – 647с.
3. Каданер Л.І. Фізична і колоїдна хімія.-К.: Вища шк., 1983. – 287с.
4. Ковальчук Є.П., Решетняк О.В. Фізична хімія: Підручник. – Львів: ВЦ Львів. нац. ун-ту, 2007. – 800 с. – Бібліогр.: с. 760-762 (55 назв). – ISBN 978-966-813-540-0.
5. Ковальчук Є.П., Решетняк О.В. Фізична хімія. Хімічна термодинаміка: Курс лекцій. – Львів: ВЦ Львів. нац. ун-ту, 2003. – 248 с. – Бібліогр.: с. 246 (15 назв).
6. Кононський О.І. Фізична і колоїдна хімія: Підручник. – 2-ге вид., допов. і випр. – Київ: Центр учбової л-ри, 2009. – 312 с. – Бібліогр.: с. 299 (7 назв). – ISBN 978-966-7417-98-5; ISBN 978-966-364-921-4.
7. Ліпатніков В.Є., Козаков К.М. Фізична і колоїдна хімія. – К.: Вища шк., 1983.-198с.
8. Мороз А.С., Ковальова А.Г. Фізична та колоїдна хімія: Навч. посібник. – Львів: Світ, 1994. – 280 с. – Бібліогр.: с. 278 (10 назв). – ISBN 5-7773-0003-0.
9. Стромберг А.Г., Семченко Д.П. Физическая химия. – М.: Высш. шк., 1999. – 527с.
10. Стромберг А.Г., Семченко Д.П. Физическая химия / Под ред. А.Г.Стромберга. – М.: Высш. шк., 1973. – 480 с.
11. Фізична хімія / Л.С. Воловик, С.І Ковалевська, В.В. Манк та інш. / За ред. В.В. Манка. – Київ: Фірма «ІНКООС», Центр навчальної літератури, 2007. – 192 с. – Бібліогр.: с. 177 (10 назв). – ISBN 966-8347-50-Х.
12. Фізична і колоїдна хімія / В.І.Кабачний, Л.К.Осіпенко, Л.Д.Грицан та ін. – Х.: Прапор; Укр. фарм. академія, 1999. – 368 с.
13. Фізична і колоїдна хімія / О.А. Стрельцов, Д.О. Мельничок, В.В. Снітинський та ін.: Підручник для студентів агрохім. спеціальн. – Львів: Ліга-Прес, 2002. – 456 с. Бібліогр.: с. 437 (15 назв). – ISBN 966-74-83-92-4.
14. Чумак В.Л., Іванов С.В. Фізична хімія: Підручник. – Київ: НАУ-друк, 2007. – 648 с.: іл. – Бібліогр.: с. 636 (20 назв). – ISBN 978-966-598-403-0.