

Биологические науки

Актуальные проблемы криобиологии : монография / Ю. А. Иткин, Р. Клен, Г. С. Лобынцева [и др.] ; под общей редакцией Н. С. Пушкаря и А. М. Белоуса ; Академия наук Украинской ССР, Институт проблем криобиологии и криомедицины. – Киев : Наукова думка, 1981. – 606 с., [6] л. ил. : ил. ; 22. – Библиогр.: с. 516-602. – Авт. указаны на обороте тит. с. – Книга в суперобложке. – 1100 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

чз_5: 300289

Бекер, Мартин Екабович

Анабиоз микроорганизмов : монография / М. Е. Бекер, Б. Э. Дамберг, А. И. Рапопорт ; Академия наук Латвийской ССР, Институт микробиологии им. Августа Кирхенштейна. – Рига : Зинатне, 1981. – 247, [5] с., [16] л. ил. : ил. ; 21. – Библиогр.: с. 217-247 (560 назв.). – Рез. англ. – Кн. в суперобл. – 1000 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

чз_5: 300264

Кантор, Чарлз Р.

Биофизическая химия : в 3 томах : перевод с английского / Ч. Кантор, П. Шиммел ; под редакцией А. А. Богданова [и др.]. – Москва : Мир, 1984-1985. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Т. 1. – 1984. – 336 с. : ил. – Библиогр. в конце глав. – Предм. указ.: с. 322-331. – Перевод изд.: Biophysical chemistry. P. 1. The conformation of biological macromolecules / Charles R. Cantor, Paul R. Schimmel (San Francisco). – 8300 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

чз_5: 300193

Т. 2. – 1984. – 493 с. : ил. – Библиогр. в конце глав. – Предм. указ.: с. 468-485. – Перевод изд.: Biophysical chemistry. P. 2. Techniques for the study of biological structure and function / Charles R. Cantor Paul R. Schimmel (San Francisco). – 8300 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

чз_5: 300194

Т. 3. – 1985. – 534 с. : ил. – Библиогр. в конце глав. – Предм. указ.: с. 502-518. – Перевод изд.: Biophysical chemistry. P. 3 The behavior of biological macromolecules / Charles R. Cantor, Paul R. Schimmel (San Francisco). – 8300 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

чз_5: 300195

Маршелл, Элан

Биофизическая химия : принципы, техника и приложения : в 2 томах / Э. Маршелл. – Москва : Мир, 1981. – Загл. и авт. ориг.: Biophysical chemistry / Alan G. Marshall. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Т. 1 / перевод с английского Б. Ю. Заславского ; под редакцией С. В. Рогожина. – 1981. – 358 с. : ил. – Библиогр. в конце глав. – 8000 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300227

Т. 2 / перевод с английского В. Л. Друцы и Л. Я. Ломакиной ; под редакцией Б. В. Локшина. – 1981. – [3], 365-820 с. : ил. ; 22. – Библиогр. в конце глав. – Предм. указ.: с. 800-814. – 8000 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300228

Методы математической биологии : учебное пособие для студентов биологических специальностей вузов : [в 8 книгах] / редакционная коллегия: В. М. Глушков (ответственный редактор) [и др.]. – Киев : Вища школа, 1980-. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Кн. 4: Методы идентификации математических моделей биологических систем / В. М. Глушков, Ю. Г. Антомонов, А. Б. Котова, С. И. Кифоренко ; под редакцией А. Б. Котовой. – 1982. – 188, [3] с. : граф., табл. – Библиогр.: с. 190-191 (33 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. с. – 2000 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300233

Кн. 5: Информационные методы синтеза моделей биологических систем / Ю. Г. Антомонов, Л. И. Красникова, О. Г. Чораян ; под редакцией О. Г. Чораяна. – 1982. – 238, [1] с. : граф., табл. – Библиогр.: с. 236-239 (85 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. с. – 2000 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300234

Кн. 7: Методы анализа и синтеза биологических систем управления / Л. С. Алеев, Н. М. Амосов, М. Ю. Антомонов [и др.] ; под редакцией Ю. Г. Антомонова. – 1983. – 270, [2] с. : граф., табл. – Библиогр.: с. 268-271 (73 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. с. – 1500 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300235

Мунтина, Диляра Умралиевна

Функциональное состояние адренергического аппарата некоторых тканей среднеазиатской черепахи *Agriemys Horsfieldi* при воздействии экологических факторов : специальность 03.00.13 - физиология человека и животных : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук / Мунтина Диляра Умралиевна. – Алма-Ата : [б. и.], 1990. – 25 с. : ил. – Библиогр.: с. 24-25. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: БН-2659

Обозная, Эмма Ивановна

Цитохимия костного мозга при криоконсервировании : атлас / Э. И. Обозная, Е. Я. Панков ; Академия наук Украинской ССР, Институт проблем криобиологии и криомедицины. –

Киев : Наукова думка, 1989. – 255, [1] с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 84-95 (233 назв.). – Кн. с автогр. – 1100 экз. – ISBN 5-12-000786-4 (В пер.). – Текст. Изображения (визуальные) : непосредственные.

ЧЗ_5: 300229

Общая и прикладная экология : учебное пособие для вузов / С. И. Кубицкий, А. П. Исаев, А. И. Сидоров [и др.] ; под редакцией С. И. Кубицкого ; Южно-Уральский государственный университет [и др.]. – Челябинск : [б. и.], 2001. – 190 с. : ил. – Авт. указаны на обл. и в макете. – 1000 экз. – ISBN 5-89-879-030-6. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300284

Парин, Василий Васильевич (1903 - 1971)

Космическая биология и медицина : пособие для учителей / В. В. Парин, Ф. П. Космолинский, Б. А. Душков ; под редакцией А. И. Берга. – Издание 2-е, исправленное и дополненное. – Москва : Просвещение, 1975. – 222, [1] с. : ил. ; 22 см. – На пер. авт. не указаны. – 40000 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300275

Селиванова, Мария Александровна

Влияние на люминесцентные бактерии бета- и альфа-излучающих радионуклеидов на примере трития и америция-241 : специальность 03.01.02 - биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук / Селиванова Мария Александровна. – Москва : [б. и.], 2013. – 22 с. : ил. – Библиогр.: с. 20-22. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: БН-2646

Современные методы биофизических исследований : практикум по биофизике : учебное пособие для студентов биологических специальностей университетов / А. А. Булычев, В. Н. Верхотуров, Б. А. Гуляев [и др.] ; под редакцией А. Б. Рубина. – Москва : Высшая школа, 1988. – 358, [1] с. : ил. ; 21. – Библиогр.: с. 355-356. – Авт. указаны на обороте тит. с. – 11000 экз. – ISBN 5-06-001197-6 (в пер.). – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300263

Страйер, Люберт

Биохимия : в 3 томах / Л. Страйер ; под редакцией С. Е. Северина. – Москва : Мир, 1984-1985. – Перевод изд.: Biochemistry / Lubert Stryer (San Francisco). – Книга в суперобложке. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Т. 1 / перевод с английского М. Д. Гроздовой. – 1984. – 227, [5] с. : ил. – Библиогр. в конце глав. – 17100 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300293

Т. 2 / перевод с английского Р. Б. Капнер и А. М. Колчинского. – 1985. – 308 с. : ил. – Библиогр. в конце глав. – 17100 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300294

Т. 3 / перевод с английского М. Д. Гроздовой и А. М. Колчинского. – 1985. – 396, [1] с. : ил., цв. ил. – Указ. – 17100 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300295

Сфиев, Агамурад Агабубаевич

Биохимическая характеристика мембран эритроцитов при гипотермии и зимней спячке : специальность 03.00.04 - биологическая химия : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук / Сфиев Агамурад Агабубаевич. – Ростов-на-Дону : [б. и.], 1991. – 25 с. : ил. – Библиогр.: с. 25. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: БН-2662

Торможение жизнедеятельности клеток : монография / М. Е. Бекер, А. И. Рапопорт, Л. В. Калакуцкий [и др.] ; под общей редакцией М. Е. Бекера ; Академия наук Латвийской ССР, Институт микробиологии им. Августа Кирхенштейна. – Рига : Зинатне, 1987. – 239 с., [8] л. ил. : ил. ; 22. – Библиогр.: с. 200-237. – Кн. с автогр. авт.: А. И. Рапопорт. – 1400 экз. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: 300277

Фельдман, Татьяна Борисовна

Функции ретиналя - хромофора зрительного пигмента родопсина - в норме и при патологии : специальность 03.01.02 - Биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук / Фельдман Татьяна Борисовна. – Москва : [б. и.], 2013. – 48 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 45-48. – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: БН-2676

Яблонская, Ольга Игоревна

Влияние гидратированного фуллерена C60 в широком диапазоне концентрации на биологические тест-системы : специальность 03.01.02 - Биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук / Яблонская Ольга Игоревна. – Москва : [б. и.], 2013. – 22, [1] с. : цв. ил. – Библиогр.: с. 22-23 (19 назв.). – Текст (визуальный) : непосредственный.

ЧЗ_5: БН-2678