|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | ***Название журнала*** | [***ПРИКЛАДНАЯ БИОХИМИЯ И МИКРОБИОЛОГИЯ***](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=7955) |   ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif***   |  |  | | --- | --- | | ***Издательство*** | [***Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука"***](http://elibrary.ru/publisher_about.asp?pubsid=784) |   ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif***   |  |  | | --- | --- | | ***Сведения о переименовании и переводе*** | ***Переводная версия:*** [***Applied Biochemistry and Microbiology***](http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=1826) |   ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif***   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | ***Год выпуска*** | ***2013*** | ***Том*** | ***49*** | ***Номер выпуска*** | ***1*** | |  | ***[http://elibrary.ru/jcovers/05551099.gif](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=7955)*** |

|  |
| --- |
| ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif*** |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | ***Название статьи*** | ***Страницы*** | ***Цит.*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447814))*** | [***ГРИБЫ РОДА PENICILLIUM КАК ПРОДУЦЕНТЫ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ СОЕДИНЕНИЙ (ОБЗОР)***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447814) ***Козловский А.Г., Желифонова В.П., Антипова Т.В.*** | ***5*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18447814) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447818))*** | [***REFOLDING OF RECOMBINANT HUMAN INTERFERON [http://elibrary.ru/ITEMIMAGES/1100051/18447818/FO_1_1.GIF](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447818) -2A FROM ESCHERICHIA COLI BY UREA GRADIENT SIZE EXCLUSION CHROMATOGRAPHY***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447818) ***Gao F., Shi L., Xu L.X.*** | ***17*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447822))*** | [***ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И АНТИПРОЛИФЕРАТИВНАЯ АКТИВНОСТЬ РЕКОМБИНАНТНОЙ L-АСПАРАГИНАЗЫ YERSINIA PSEUDOTUBERCULOSIS***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447822) ***Покровский В.С., Покровская М.В., Александрова С.С., Андрианов Р.М., Жданов Д.Д., Омельянюк Н.М., Трещалина Е.М., Соколов Н.Н.*** | ***24*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18447822) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447824))*** | [***АМИЛАЗА ИЗ ГРИБА ЕЖОВИКА ГРЕБЕНЧАТОГО HERICIUM ERINACEUM***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447824) ***Ду Ф., Ван H.X., Наг Т.Б.*** | ***29*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447829))*** | [***ГЕТЕРОЛОГИЧНАЯ ЭКСПРЕССИЯ, ОЧИСТКА И СВОЙСТВА БЕЛКА-ИНГИБИТОРА ХИМОТРИПСИНА ИЗ КАРТОФЕЛЯ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447829) ***Парфёнов И.А., Ревина Т.А., Герасимова Н.Г., Кладницкая Г.В., Валуева Т.А.*** | ***34*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447833))*** | [***ОСОБЕННОСТЬ КРИСТАЛЛООБРАЗОВАНИЯ У ПИГМЕНТООБРАЗУЮЩИХ КУЛЬТУР BACILLUS THURINGIENSIS***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447833) ***Чил-Акопян Л.А., Амбарцумян А.А., Чахалян А.Х.*** | ***41*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447836))*** | [***ГИДРАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МИЦЕЛИЯ ГРИБОВ И СОДЕРЖАНИЕ [http://elibrary.ru/ITEMIMAGES/1100051/18447836/FO_1_1.GIF](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447836) - ГЛЮКАНА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447836) ***Киянко М.В., Канел Р.С., Людеманн В., Позе Г., Вагнер Д.Р.*** | ***48*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447840))*** | [***ПОЛУЧЕНИЕ БИОДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА НА ОСНОВЕ ЛИПИДОВ МИЦЕЛИАЛЬНЫХ ГРИБОВ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447840) ***Лунин В.В., Сергеева Я.Э., Галанина Л.А., Мысякина И.С., Ивашечкин А.А., Богдан В.И., Феофилова Е.П.*** | ***53*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447842))*** | [***ВЛИЯНИЕ ПРЕДШЕСТВЕННИКОВ ФЕНОЛЬНЫХ СОЕДИНЕНИЙ РАСТЕНИЙ НА БИОСИНТЕЗ РЕЗВЕРАТРОЛА В КУЛЬТУРАХ КЛЕТОК ВИНОГРАДА АМУРСКОГОVITIS AMURENSIS RUPR.***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447842) ***Киселёв К.В., Шумакова О.А., Маняхин А.Ю.*** | ***61*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447845))*** | [***ВЛИЯНИЕ ДИНАТРИЕВОЙ СОЛИ ЦИКЛОПЕНТЕНОВОГО ?,?-ТРИКЕТОНА НА АКТИВНОСТЬ ГИДРОЛАЗ И СОСТОЯНИЕ ЧАСТИЦ ВИРУСА ТАБАЧНОЙ МОЗАИКИ В ЛИСТЬЯХ ТАБАКА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447845) ***Лапшина Л.А., Реунов А.В., Нагорская В.П., Шестак О.П., Новиков В.Л.*** | ***67*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18447845) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447849))*** | [***БИОХИМИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ЦИТОПАТОГЕННОСТИ ВИРУСОВ В МАКРОФАГАХ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447849) ***Плехова Н.Г., Сомова Л.М., Крылова Н.В., Леонова Г.Н., Ляпун И.Н., Смирнов И.С.*** | ***72*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447852))*** | [***АНТИРАДИКАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ЭФИРНЫХ МАСЕЛ ОРЕГАНО, ТИМЬЯНА И ЧАБЕРА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447852) ***Алинкина Е.С., Мишарина Т.А., Фаткуллина Л.Д.*** | ***82*** | [***3***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18447852) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447854))*** | [***МЕТОД МУЛЬТИПЛЕКСНОЙ ПЦР ДЛЯ БЫСТРОГО ОБНАРУЖЕНИЯPAENIBACILLUS LARVAE В ГНИЛОСТНОЙ МАССЕ СОТ И КОЛОНИЯХ БАКТЕРИЙ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447854) ***Русенова Н.В., Парванов П., Станилова С.*** | ***88*** | ***0*** | | ***PЕЦЕНЗИИ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18447858))*** | [***В. К. ВОЙНИКОВ “МИТОХОНДРИИ РАСТЕНИЙ ПРИ ТЕМПЕРАТУРНОМ СТРЕССЕ”. НОВОСИБИРСК, АКАДЕМИЧЕСКОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО “ГЕО”. 2011, 163 С***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18447858) ***Глянько А.К.*** | ***94*** | ***0*** | |