

ОНТОГЕНЕЗ

Российская академия наук (Москва)

Том: 39 Номер: 3 Год: 2008

ОБЗОРЫ

СТЕРОЛЫ И ИХ ТРАНСПОРТ В РАЗВИТИИ ЖИВОТНЫХ

Перевозчиков А.П.

КЛЕТОЧНАЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВКА И ПРОЛИФЕРАЦИЯ

ИЗУЧЕНИЕ РОСТА И ДИФФЕРЕНЦИРОВКИ КЛЕТОК-ГИБРИДОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ПРИ СЛИЯНИИ КЛЕТОК ТЕРАТОКАРЦИНОМЫ RSC4AZA1 И СЕЛЕЗЕНКИ МЫШИ, В РАЗНЫХ УСЛОВИЯХ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ IN VITRO

Филясова Е.И., Зацепина О.В., Ходарович Ю.М., Ларионов О.А.

ЦИТОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ

СИГНАЛЬНЫЕ ФАКТОРЫ САМООРГАНИЗАЦИИ РИТМА СИНТЕЗА БЕЛКА В КУЛЬТУРАХ ГЕПАТОЦИТОВ - ГАНГЛИОЗИДЫ И КАТЕХОЛАМИНЫ – ФУНКЦИОНИРУЮТ НЕЗАВИСИМО ДРУГ ОТ ДРУГА

Звезда Н.Д., Мальченко Л.А., Фатеева В.И., Бродский В.Я.

ГЕНЕТИКА РАЗВИТИЯ

ВЫЖИВАЕМОСТЬ ТРАНСГЕННЫХ ЗАРОДЫШЕЙ МЫШИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗЛИЧНЫХ ГЕНЕТИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ

Глазков М.В., Дрозд С.Ф., Головатенко-Абрамов П.К., Мартынова М.Ю., Нестерова А.П.

ФИЗИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ

ФОРМИРОВАНИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ В ПРОЦЕССЕ РАЗВИТИЯ КОЛОНИЙ ГИДРОИДНЫХ ПОЛИПОВ

Бурыкин Ю.Б.

МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ

ИЗУЧЕНИЕ БЕЛКОВ ГРУППЫ АННЕКСИНОВ В РАННЕМ РАЗВИТИИ РЫБ. IV. ИДЕНТИФИКАЦИЯ КАЛЬЦИЙСВЯЗЫВАЮЩИХ БЕЛКОВ В ЯЙЦЕ ДАНИО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ

Озерова С.Г., Минин А.А.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

РАЗВИТИЕ КОСТЕЙ ТАЗОВОЙ КОНЕЧНОСТИ ЭМБРИОНОВ КУР ПРИ
ИЗМЕНЕНИИ ТЕМПЕРАТУРНО-ВЛАЖНОСТНОГО РЕЖИМА

Половинцева Т.М., Сулейманов Ф.И.

ХРОНИКА

ПИТЕР ХОЛЛАНД, ГОМЕОБОКССОДЕРЖАЩИЕ ГЕНЫ И
ЭМБРИОЛОГИЧЕСКАЯ ОСНОВА РАЗНООБРАЗИЯ ЖИВОТНЫХ

Шимелд С.М.