

helicon



РЕАГЕНТЫ ДЛЯ КУЛЬТУРАЛЬНЫХ РАБОТ от немецкой компании **Capricorn Scientific GmbH**

- Высокие стандарты качества по доступной цене
- Компания Capricorn Scientific сертифицирована по стандарту качества ISO 9001:2015

Полный ассортимент
продукции Capricorn
Scientific с актуальными
ценами доступен на
нашем сайте:



 **CAPRICORN**
SCIENTIFIC



КЛАССИЧЕСКИЕ ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ

DMEM/Ham's F-12 – ±L-глутамин

DMEM (4.5 г/л) – ±L-глутамин, ± стабильный L-глутамин, ± пируват натрия, ± феноловый красный

DMEM (1 г/л) – ±L-глутамин, ± стабильный L-глутамин, пируват натрия

RPMI 1640 – ±L-глутамин, ± стабильный L-глутамин, ± HEPES, ± феноловый красный

MEM с солями Эрла – ±L-глутамин, ± стабильный L-глутамин

MEM альфа модификация – без L-глутамина, ± нуклеозидов

McCoy's 5A

Ham's F-12

Среда 199

Leibovitz's L-15

IMDM

СЫВОРОТКИ

Эмбриональная бычья сыворотка – происхождение Южная Америка, США, Австралия (обычная/инактивированная нагреванием)

Эмбриональная бычья сыворотка – происхождение Южная Америка (очищенная углем, диализированная, дилипидированная, тестированная на ES-клетках, с удаленными экзосомами, с низким уровнем эндотоксинов, с деплецией IgG, гамма-облученная)

- Лошадиная сыворотка
- Телячья сыворотка
- Сыворотка новорожденных телят
- Бычья сыворотка
- Козья сыворотка
- Свиная сыворотка
- Кроличья сыворотка
- Мышиная сыворотка
- Овечья сыворотка



ФЕРМЕНТЫ ДЛЯ ДИССОЦИАЦИИ

Раствор трипсин/трипсин-ЭДТА
0,05% / 0,25% / 0,5% / 2,5%
в буфере DPBS или HBSS

Мягкая диссоциация:
Accutase (набор ферментов для мягкой диссоциации чувствительных клеточных линий)

Accutamax (диссоциация клеток не нарушающая поверхностные эпитопы – использование при FACS анализе)



БУФЕРНЫЕ РАСТВОРЫ

Раствор Хэнкса (HBSS) – ± Ca&Mg, ± феноловый красный

Фосфатно-солевой буферный раствор Дульбекко (DPBS, жидкий) – ± Ca&Mg, 1x/10x

Фосфатно-солевой буферный раствор Дульбекко (DPBS, сухой) 10 л/50 л

Раствор HEPES (1M)



АНТИБИОТИКИ



Гентамицин

Амфотерицин В

Пеницилин/стрептомицин (с L-глутамином, с Амфотерицином В – антибиотик/анти микотик)

MycoXpert – реагент для устранения микоплазмы

G418 – ген устойчивости neomycin

Бластидин С – ген устойчивости bsr

Гигромицин В – ген устойчивости hyg или hph

Пуромицин – ген устойчивости puromycin

СРЕДЫ ДЛЯ ЦИТОГЕНЕТИКИ И КРИОКОНСЕРВАЦИЯ

AmnioPrime IVD (краткосрочное культивирование клеток амниотической жидкости человека)
аналог AmnioMAX

LymphoPrime IVD (для лимфоцитов человека)
аналог PB-MAX

MarrowPrime (среда для клеток костного мозга человека)
аналог MarrowMAX

FreezeMe One – среда для заморозки клеток с эмбриональной бычьей сывороткой

FreezeMe Two – среда для заморозки клеток бессывороточная





Capricorn Scientific GmbH



Поставляет
свою продукцию в более чем
40 стран мира



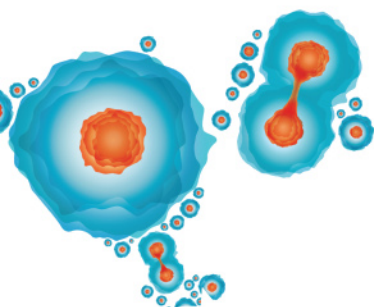
Девиз компании:
«Новый стандарт
в культивировании клеток»



На сегодняшний день в
портфолио компании входит
более 100 продуктов
для культуральных работ

КОМПАНИЯ ХЕЛИКОН
официально представляет на
Российском рынке все линейки
продукции Capricorn Scientific

- Классические питательные среды
- Сыворотки
- Сухие питательные среды
- Специализированные среды
- Среды для цитогенетических исследований
- Буферные растворы, антибиотики, ферменты
для диссоциации, криоконсервация



helicon

Единый телефон
8 (800) 770-71-21
Звонок по России бесплатный

121374, Москва, Кутузовский проспект, 88
www.helicon.ru