

Мышинные моноклональные антитела к поверхностному антигену гепатита В человека (HBsAg)

| | |
|---------------------------------|---|
| № по каталогу: | Mob 125 |
| Иммуноген: | Очищенный HBsAg, подтип ауw3. |
| Клон: | 3E7 |
| Изотип: | IgG1 |
| Форма выпуска: | Антитела поставляются в виде супернатанта тканевой культуры, содержащего натрия азид в качестве фиксатора. |
| Титр/рабочее разведение: | Антитела могут быть разведены АВС-методом до титра 1:25-1:50. Конечное разведение определяется оператором в зависимости от условий окраски. |
| Протокол окрашивания: | Рекомендуется проводить инкубацию в течение 30 минут при комнатной температуре. Но в конечном счете, оптимальные условия инкубации определяются оператором в зависимости от задействованного способа фиксации и системы окраски. <u>Подходит для тканей, фиксированных формалином/парафином.</u> |
| Специфичность: | Антитела окрашивают цитоплазму антиген-положительных печеночных клеток у пациентов с вирусным гепатитом В. Они взаимодействуют с детерминантой «а», которая имеется у HBsAg подтипов ауw1, ауw2, ауw3, ауw4, аур, адw2, адw4 и адr. Они не окрашивают нормальные ткани. |
| Положительный контроль: | Инфицированная печень |
| Клеточная локализация: | Цитоплазматическая |
| Хранение: | Хранить при температуре 2-8 °С. Не использовать по истечении срока годности, указанного на этикетке. |
| Библиография: | i) Beasley et al. Lancet ii, 1129, 1981. ii) Courouce et al. Bibl Haematol 42: 31, 1976. iii) Hoofnagle et al. Gastroenterol 72: 290, 1977. iv) Tiollas et al. Nature 317: 489, 1985. |

Использовать только в исследовательских целях. Не использовать для диагностики или лечения.

DBS не несет ответственности за нарушения патентного или другого законодательства, которые могут произойти при использовании нашей продукции.

DBS 1020 Serpentine Lane, # 114, Pleasanton, CA 94566 Тел.: 925 484 3350, Факс: 925 484 3390

Веб-сайт: www.dbiosys.com e-mail: customersupport@dbiosys.com