

Инструкция к антителам кроличьим поликлональным к HBcAg, Rabbit anti HBcAg

Номер по каталогу:	RP 017
Иммуноген:	HBcAg, очищенный из лизатов E. coli, инфицированной сердцевинной вирусной ДНК.
Организм-носитель:	Кролик
Формат:	Цельная кроличья антисыворотка, содержащая азид натрия в качестве консерванта.
Титр/рабочее разведение:	Это антитело может быть разведено до титра 1:50-1:150 в методе авидин-биотинового комплекса. Однако, в зависимости от используемых условий окраски, мы рекомендуем, чтобы окончательное разведение определялось пользователем.
Протокол окраски:	Мы рекомендуем 30-минутный инкубационный период при комнатной температуре. Однако, в зависимости от условий фиксации и используемой системы окраски, оптимальные условия инкубации следует определять пользователю. <u>Пригодно для тканей, обработанных формалином/парафином.</u>
Специфичность:	Этот антиген вступает в реакцию в ядрах клеток печени пациентов, инфицированных вирусом гепатита В. Однако иногда может также наблюдаться окрашивание в перинуклеарной цитоплазме инфицированных клеток.
Положительный контроль:	Инфицированная печень
Локализация в клетке:	Ядерная
Хранение:	Храните антитело при 2-8 ⁰ С. Не используйте его по истечении срока годности, указанного на ярлыке.

Компания DBS не несет ответственность за нарушение патентного права или другие нарушения, которые могут иметь место в процессе применения данного препарата.

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