

Инструкция к антителу мышинному моноклональному к HSV1, Mouse AntiHSV1

Каталожный номер:	PDM 080
Иммуноген:	Мыши линии BALB/C иммунизировались штаммом 1 типа вируса простого герпеса.
Клон:	20.7.1
Изотип:	IgG1, каппа
Форма выпуска:	Это антитело оттитровано с проверкой качества для работы на формалин-фиксированном пропитанном парафином тканевом срезе, а также на фиксированном в ацетоне криостатном тканевом срезе. Дополнительного титрования не требуется.
Протокол окраски:	Мы предлагаем инкубационный период в течение 30 минут при комнатной температуре. Однако, в зависимости от условий фиксации и используемой системы окраски, оптимальные условия инкубации определяются пользователем. <u>Протеолитическая обработка требуется до иммуноокраски формалин фиксированных пропитанных парафином тканевых срезов.</u>
Специфичность:	Это антитело реагирует с 1 типом вируса простого герпеса. Это антитело перекрёстно реагирует с некоторыми штаммами 2 типа полиовируса и CMV штаммом AD169. Не даёт никакой перекрёстной реакции с тканевой культурой изолированной от RSV, вирусом гриппа типа А и В, вирусом парагриппа типа 1,2,3 и 4b, аденовирусом, HSV2, вирусом Варицелла – Зостер, вирусом свинки и вирусом кори.
Положительный контроль:	Инфицированное лёгкое
Клеточная локализация:	Цитоплазма, ядро
Хранение:	Хранить при температуре 2-8 ⁰ с. Не использовать по истечении срока годности, указанного на этикетке.
Литература:	i) Li et al. China Microbiol Immunol 34: 6, 1990. ii) Schenck et al. J Gen Virol 69: 99, 1988. iii) Wilson et al. J Virol Methods 45: 19, 1993.

DBS will not be held responsible for patent infringement or other violation that may occur with the use of our product.

DBS

1020 Serpentine Lane, # 114, Pleasanton, CA 94566 Tel: 925 484 3350, Fax: 925 484 3390

Website: www.dbiosys.com e-mail: customersupport@dbiosys.com