

Инструкция к антителу мышинному моноклональному к каппа лёгким цепям, Mouse Anti Kappa Light Chain

Каталожный номер:	Mob 075-01
Иммуноген:	Мыши линии BALB/C иммунизировались очищенной лёгкой каппа цепью протеина Бенса Джона.
Клон:	KP-53
Изотип:	IgG2b
Форма выпуска:	Это антитело поставляется в виде разведенной асцитной жидкости с азидом натрия в качестве стабилизатора.
Титр/Рабочее разведение:	Это антитело может быть разведено до титра 1:50-1:100 при использовании методики ABC. Однако, в зависимости от условий окрашивания мы предлагаем конечному пользователю самому определить окончательное разведение.
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>Энзимная обработка не требуется, хотя она может помочь в некоторых случаях.</u>
Специфичность:	Это антитело реагирует с В-клеточными фолликулами в лимфоидной ткани человека. Зоны мантии дают мозаичную окраску, в то время как зародышевые центры показывают грубый мозаичный образец окраски. Это антитело окрашивает свободные лёгкие каппа цепи так же хорошо, как и связанные. Это антитело не реагирует с ламбда лёгкими цепями человека.
Положительный контроль:	Миндалина
Клеточная локализация:	Цитоплазма
Хранение:	Хранить при температуре 2-8 ⁰ с. Не использовать по истечении срока годности, указанного на этикетке.

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, # 111, Pleasanton, CA 94566 Tel: 925 484 3350, Fax: 925 484 3390