

Инструкция к антителу мышинному моноклональному к гранулоцитам, Mouse Anti Granulocyte

Каталожный номер:	Mob 268
Иммуноген:	Мыши линии BALB/C иммунизировались ядрами стимулированных к митогенезу человеческих лимфоцитов периферической крови.
Клон:	BM-2
Изотип:	IgG1
Форма выпуска:	Это антитело поставляется в виде очищенной фракции иммуноглобулина с азидом натрия в качестве стабилизатора.
Титр/Рабочее разведение:	Это антитело может быть разведено до титра 1:25-1:50 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>Используется на формалин/парафиновых срезах ткани.</u>
Специфичность:	Это антитело специфично к зрелым гранулоцитам. Оно не реагирует с другими типами клеток в человеческих тканях. BM2 реагирует с ранними прекурсорами и зрелыми формами человеческих миелоидных клеток. Это антитело полезно для выявления миелоидной лейкемии и гранулоцитарной саркомы.
Положительный контроль:	Миндалина
Клеточная локализация:	Цитоплазма
Хранение:	Хранить при температуре 2-8 ⁰ c. 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, # 114, Pleasanton, CA 94566 Tel: 925 484 3350, Fax: 925 484 3390

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