

Кроличий противочеловеческий иммуноглобулин Е (цепь эпсилон), флуоресцинизоцианат- конъюгированный

Номер по каталогу:	F 011
Иммуноген:	Иммуноглобулин Е, выделенный из человеческой сыворотки больного с IgE-миеломой.
Формат:	Очищенная фракция иммуноглобулина кроличьей антисыворотки, конъюгированная с изомером 1 флуоресцинизоцианата, содержащая азид натрия в качестве консерванта.
Титр/рабочее разведение:	Это антитело может быть разведено до титра 1:10-1:20 для методики иммунофлуоресценции. Однако, в зависимости от используемых условий окраски, мы рекомендуем, чтобы окончательное разведение определялось пользователем.
Протокол окраски:	Мы рекомендуем 30-60-минутный инкубационный период при комнатной температуре. Однако, в зависимости от условий фиксации, оптимальные условия инкубации следует определять конечному пользователю.
Специфичность:	Это антитело реагирует с цепью эпсилон человеческого иммуноглобулина Е. Следы контаминирующих антител были удалены путем поглощения твердой фазой с белками человеческой плазмы. Это антитело хорошо подходит для окрашивания срезов тканей, но может быть использовано также и в других целях.
Хранение:	Храните антитело при 2-8 ⁰ С в темном месте. 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