

Инструкция к антителам кроличьим моноклональным к p53, Rabbit anti p53

Номер по каталогу:	RMAV 016
Иммуноген:	Рекомбинантный белок дикого типа p53 полной длины
Клон:	SP5
Формат:	Поставляется в виде супернатанта клеточной культуры, содержащей азид натрия в качестве консерванта.
Титр/рабочее разведение:	Это антитело может быть разведено до титра 1:100 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>Срезы тканей, фиксированные формалином и залитые в парафин, перед окраской с использованием иммунной метки требуют демаскировки антигена при высокой температуре с 10 ммоль цитратного буфера при pH 6.0.</u>
Специфичность:	Это антитело реагирует с белком p53. Это ген супрессии опухоли в различных тканях, вовлеченный в регуляцию роста клетки, репликацию и апоптоз. Мутации p53 обнаружены во многих злокачественных опухолях, включая молочную железу, яичники, мочевой пузырь, кишечник, легкие, меланому. Кросс-реакция с человеком.
Положительный контроль:	Карцинома кишечника
Локализация в клетке:	Ядро
Хранение:	Храните антитело при 2-8 ^o C. 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