

Инструкция к антителу мышинному моноклональному к ПСАП, Mouse Anti PSAP

| | |
|---------------------------------|--|
| Каталожный номер: | Mob 085 |
| Иммуноген: | Мыши линии BALB/C инъецировались очищенной простатической фосфатазой из семенной жидкости человека. |
| Клон: | PASE/4LJ |
| Изотип: | IgG1, Каппа |
| 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 1:25-1:100 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>Используется на формалин/парафиновых срезах ткани.</u> |
| Специфичность: | Это антитело специфично к простатической фосфатазе человека. Оно реагирует с железистым эпителием нормальной и гиперплазированной простаты и с аденокарциномой простаты. Оно не показывает никаких перекрёстных реакций с PSAP от собаки, кролика и крысы. |
| Положительный контроль: | Карцинома простаты |
| Клеточная локализация: | Цитоплазматическая |
| Хранение: | Хранить при температуре 2-8 ⁰ c. Не использовать по истечении срока годности, указанного на этикетке. |
| Библиография: | i) Haines et al. Biochem Soc Trans 15: 1179, 1987. ii) Haines et al. Br. J Cancer 60: 887, 1989. iii) Li et al. Cancer 46: 1788, 1980. |

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