

Инструкция к антителу мышинному моноклональному к инволюкрину, Mouse Anti Involucrin

Каталожный номер: Mob 270

Иммуноген: Мыши линии BALB/C инъецировались инволюкрином кератиноцитов человека.

Клон: SY5

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 1:25-1:75 при использовании методики ABC. Однако, в зависимости от условий окрашивания мы предлагаем конечному пользователю самому определить окончательное разведение

Иммуноокраска: 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. Фиксированные формалином пропитанные парафином тканевые срезы могут требовать обработку трипсином в 1mg/ml в течение 5 мин при температуре 37C.

Immuno-Staining: We suggest an incubation period of 30 minutes at room temperature. However, depending upon the fixation conditions and the staining system employed, optimal incubation should be determined by the user. Formalin fixed paraffin embedded tissue sections may require digestion with trypsin at 1mg/ml for 5 min at 37 degree Celsius.

Положительный контроль: Кожа

Клеточная локализация: Цитоплазма

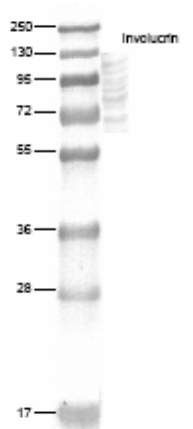
Другое применение: Вестерн блот (1:100-500).

Специфичность: Это антитело специфично к 66 - 170 kD протеину, который идентифицирован как инволюкрин. Это антитело окрашивает инволюкрин разнообразных размеров; 170 kD в MCF-7 клетках, дуплеты ~115 kD и 150 kD у горилл и обезьян и дуплеты в 105 kD у свиней.

Хранение: Хранить при температуре 2-8⁰ c. Не использовать по истечении срока годности, указанного на этикетке.

Литература: i) Hudson et al. Hybridoma 11: 367, 1992.

KDa, Protein ladder



Вестерн блот клеточного экстракта легкого человека с инволюкрином (Mob270)

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