## Инструкция к антителу мышиному моноклональному к пневмоцисте каринии, Mouse Anti Pneumocystis Carinii

Каталожный номер: Mob 091

Иммуноген: Мыши линии BALB/С инъецировались цистами Р. Carinii,

изолированными из лёгкого человека.

Клон: 3F6

Изотип: IgM, Kappa

Форма выпуска: Это антитело поставляется в виде супернатанта клеточной

культуры с азидом натрия в качестве стабилизатора.

Титр/Рабочее разведение: Это антитело может быть разведено до титра 1:10-1:50 при

использовании методики АВС. 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. Используется на формалин/парафиновых срезах ткани. Предварительная энзимная обработка

протеолитическими энзимами может усилить окрашивание в

залитых парафином тканевых срезах.

Это антитело реагирует с Р. carinii в фиксированных тканях Специфичность:

> человека. Антитело специфично против паразитарного специфического полипептида (82 kD). Оно перекрёстно не

реагирует с G. lamblia, T. gondii, T. cruzi, L. tropica,

E. histolytica, C. albicans и Р. Falciparum.

Положительный контроль: Инфицированное лёгкое

Клеточная локализация: Альвеолярное пространство

Хранить при температуре 2-8<sup>0</sup> с. Не использовать по Хранение:

истечении срока годности, указанного на этикетке.

Библиография: i) Linder et al. J Immunol Method 98: 57, 1987.

ii) Elvin et al. Br Med J 297: 381, 1988.

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