

Эндотоксин-специфичный буфер 5,2 мл, 6 флак/уп

Каталожный номер BG200

Производитель Charles River Endosafe, США

Описание

Используется в том случае, когда необходимо блокировать вмешательство β -D-гликанов во время проведения ЛАЛ-теста. ЛАЛ-реактив, разведенный с помощью ES-буфера, становится невосприимчивым к действию β -D-гликанов. Каждый флакон содержит 5,2 мл карбоксиметилированного курдлана (КМ-курдлана) в буферном растворе, содержащем Трис (гидроксиметил) аминокетан со значением pH 7,4. Буфер стерилен и свободен от эндотоксинов.

Эндотоксин-специфичный буфер следует использовать только для разведения ЛАЛ-реактива Endosafe®.

Характеристики

- Значение pH – 7,4.
- Форма выпуска: во флаконах темного стекла вместимостью 10 мл по 5,2 мл во флаконе.
- 6 флаконов в упаковке.
- Условия хранения: при температуре +2 - 25°С Не замораживать.
- Срок хранения: 2 года с даты изготовления.