

Кат. №6072

Хранить при температуре 2-8°C

Добавка Ванкомицин

Vancomycin Supplement

Добавка для селективного обогащения *Cronobacter sakazakii*

ФОРМУЛА (один флакон на 500 мл среды)

Ванкомицин 5 мг

ОПИСАНИЕ

	Упаковка	Срок годности	Хранение
10 флаконов с лиофилизатом; Во флаконе 3±0,1 г	22±0,25 x 55±0,5 мм стеклянные флаконы с белой пластиковой крышкой, с маркировкой. 10 флаконов в упаковке.	49 месяцев	2-25°C

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Асептически разведите 1 флакон в 6 мл стерильной дистиллированной воды. Осторожно перемешайте до полного растворения и асептически добавьте в 500 мл **Бульон для селективного выделения *Cronobacter spp.* (кат. №2143)** или 500 мл **Бульона лаурил-сульфатного триптозного модифицированного (кат. №1445)**.

ПРИМЕНЕНИЕ

Соберите, разбавьте и подготовьте образцы и объемы в соответствии со спецификациями, директивами, официальными стандартными правилами и / или ожидаемыми результатами.

Восстановите флакон стерильным разбавителем в асептических условиях и добавьте его в 500 мл охлажденной до комнатной температуры основы среды.

Не перегревайте сразу после добавления.

Перелейте всю среду в подходящие емкости.

Засейте и инкубируйте в соответствии с нормативными документами и спецификациями.

Предполагаемая изоляция необходимого микроорганизма должна быть подтверждена дальнейшими тестами.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕСТ

Условия инкубации: аэробноз, 41,5 ± 1 °C, чтение через 24 ± 3 часа

Микроорганизмы	Рост
<i>Stph. aureus</i> ATCC 25923, WDCM 00034 (1)	Полное или частичное ингибирование
<i>Cr. sakazakii</i> ATCC 29544, WDCM 00214 +ATCC 25923, WDCM 00034	Хороший (желтая среда)
<i>Cr. myitjensii</i> ATCC 51329, WDCM 00213 + ATCC 25923, WDCM 00034	Хороший (желтая среда)