



ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Селективна добавка Фрейзера (MS131I)

Призначення: для селективного виділення *Listeria monocytogenes* з продуктів харчування, кормів для тварин та іншого матеріалу.

Склад:

Кожен флакон містить

Акрифлавіну гідрохлорид	12,50 мг
Налідиксова кислота	10,00 мг

Приготування:

1. Один флакон розрахований на 500/1000 мл середовища.
2. Асептично розвести вміст одного флакону добавки 10 мл стерильної дистильованої води. Ретельно перемішати.
3. Асептично додати вміст одного флакону до 1000 мл, стерильної, охолодженої (45-50 °C) основи бульйону Фрейзера DM1292 / основи бульйону Фрейзера для вторинного збагачення DM1293 з метою первинного збагачення або до 500 мл стерильної основи бульйону Фрейзера DM1292 / основи бульйону Фрейзера для вторинного збагачення DM1293 з метою вторинного збагачення.
4. Ретельно перемішати і розлити як необхідно.

Зберігання:

Зберігати при температурі 2 - 8 °C. Використати до дати, зазначеної на етикетці.

Не використовувати в медичних цілях.

Подальша інформація

Для отримання більш детальної інформації звертайтеся до місцевого представника MICROMASTER.



MICROMASTER LABORATORIES PRIVATE LIMITED

Unit 38/39, Kalpataru Industrial Estate,
Off G.B. Road, Near 'R-Mall', Thane (W) – 400607. M.S. INDIA.
Ph: +91-22-25895505, 4760, 4681. Cell: 9320126789.
Email: micromaster@micromasterlab.com

MS131IPI, Rev.0, 01.08.2008