

Foglio istruzioni / Scheda tecnica

N° ST-42ISEC rev.5 rev.5 04/2020

CEFIXIME & TELLURITE SELECTIVE SUPPLEMENT

per l'isolamento di *Escherchia coli* O 157.

CODICE PRODOTTO: 42ISEC

IL SUPPLEMENTO, RICOSTITUITO CON 5 ML DI ACQUA DISTILLATA O DEIONIZZATA, È SUFFICIENTE PER 500 ML DI TERRENO.

FORMULA DEL SUPPLEMENTO

Cefixime 0.025 mg
Potassio tellurito 1.25 mg

ISTRUZIONI PER L'USO

1. Preparare, in accordo alle istruzioni del produttore, il volume sopra indicato di un terreno di coltura per l'isolamento di *E.coli* ; ad esempio Mc Conkey Sorbitol Agar.
2. Raffreddare a 45-50°C.
3. Rimuovere la ghiera dal flacone ed eliminarla.
4. Rimuovere il tappo di gomma con le precauzioni dell'asepsi.
5. Riempire la fiala con circa l'80% del volume di acqua distillata o deionizzata e lasciare che il supplemento si dissolva fino ad ottenere una soluzione limpida. Agitare delicatamente per miscelare la soluzione.
6. Aggiungere il supplemento così ricostituito al terreno di base.
7. Sciacquare l'interno del flacone con la quantità di acqua rimanente e aggiungerla al terreno.
8. Mescolare con cura, distribuire in piastre sterili e lasciar riposare.
9. Conservare le piastre in frigorifero. La durata può essere migliorata dalla conservazione in contenitori di plastica.

CONSERVAZIONE

Conservare i flaconi a 2-8 °C.

Reagente diagnostico in vitro solo per uso di laboratorio.

Se il prodotto non corrisponde alle specifiche contattare il Produttore Abtek Biological (www.abtekbio.com) o il distributore italiano (www.biolifeitaliana.it).

CODICE CND: W104010104



Abtek Biological Ltd. Liverpool, England.