

KANAMYCIN POLYMYXIN B ANTIMICROBIC SUPPLEMENT

IMPIEGO PREVISTO

Supplemento selettivo liofilo per l'isolamento di *Clostridium perfringens* dagli alimenti o da altri campioni

CONTENUTO DELLA FIALA

Kanamicina.....25 mg
Polimixina B.....15.000 UI

PREPARAZIONE

Sciogliere il contenuto di una fiala con 5 ml di acqua distillata fredda, con le precauzioni dell'asepsi. Aggiungere a 450 ml di Clostridium Perfringens Agar Base (codice 401838) autoclavato e raffreddato a 50°C, insieme a 50 ml di Egg Yolk Emulsion (codice 42111602). Mescolare e distribuire in piastre sterili.

METODO D'IMPIEGO

Il supplemento con kanamicina e polimixina è impiegato con il terreno C. Perfringens Agar Base per l'isolamento di *C. perfringens* dagli alimenti o da altri campioni. Per una completa discussione dell'argomento si rimanda alla scheda tecnica di Clostridium Perfringens Agar Base (401838)

CONSERVAZIONE E VALIDITA'

Conservare a 2-8°C. In queste condizioni il prodotto è valido fino alla data di scadenza indicata in etichetta. Non utilizzare oltre questa data. Eliminare se vi sono segni di deterioramento. Validità dalla data di produzione: 18 mesi.

PRECAUZIONI E SICUREZZA DEGLI OPERATORI

Il preparato qui descritto contiene kanamicina ed è classificato T (tossico) ai sensi della legislazione vigente; consultare la scheda di sicurezza, prima dell'uso.

Il prodotto qui descritto è per uso professionale e deve essere usato in laboratorio, da operatori adeguatamente addestrati, con metodi approvati di asepsi e di sicurezza nei confronti degli agenti patogeni. Sterilizzare i materiali inoculati dopo il loro uso e prima dell'eliminazione come rifiuto.

CONFEZIONE**4240005****Kanamycin Polymixin B Antimicrobial Supplement
10 fiale liofile, ciascuna per 500 ml di terreno**