

Agar podľa Muellera a Hintonovej s 5% konskej krvi a s NAD pre Haemophilus sp. na stanovenie citlivosti (MHFH)

In vitro diagnostická zdravotnícka pomôcka.

Len na profesionálne použitie.

Sterilné

- Určenie:** Výrobok je určený predovšetkým na testovanie citlivosti baktérií rodu Haemophilus, ako aj na testovanie citlivosti ostatných rastovo náročných baktérií.
- Obsah balenia:** 25 ml v petriho miske
- Zloženie:** dehydrovaná infúzia, kazeínový hydrolyzát, škrob, agar, sterilná defibrinovaná konská krv, β -nikotínamid, demineralizovaná voda
- Skladovanie:** Skladujte v chlade pri teplote $+4^{\circ}\text{C}$ až $+6^{\circ}\text{C}$.
- Použitelnosť:** Po otvorení primárneho obalu spotrebujte do 24 hod.
- Pracovný postup:** Vzorku priamo naočkujte na povrch pôdy, inkubujte podľa interných postupov.
- Informácia pre používateľov:** Pôdu nepoužívajte, ak nesie známky mikrobiálnej kontaminácie, zmenu farby, vysušenie, prasknutie alebo iné znaky poškodenia. Všetky vzorky a inokulované produkty musia byť považované za potenciálne infekčné a pri manipulácii s nimi je nutné dodržiavať bezpečnostné opatrenia podľa platných predpisov.
- Nepoužívajte po dátume exspirácie.
- Použité aj nepoužité produkty likvidujte ako nebezpečný odpad v zmysle platných predpisov.
- Pokyny pre prípad poškodenia obalu:** V prípade poškodenia obalu nepoužívajte, výrobok dajte na likvidáciu.

Kontrola kvality:

Typ kontroly	Naočkovaná kultúra	Výsledok
pozitívna kontrola	Haemophilus influenzae	rast dobrý až výborný
negatívna kontrola	nenaočkovaná pôda	bez zmeny

Výrobca

EnviroLab s.r.o.
Galvaniho 7
821 04 Bratislava
Slovenská republika

Prevádzka:

Obchodná ulica 7
946 51 Nesvady
Slovenská republika