



Suspennzí médium pro STREPTOtest 24



Kat. č.: 10010246

Pro mikrobiologii

Suspennzí médium pro STREPTOtest 24 je pomocným přípravkem pro soupravu MIKRO-LA-TEST® STREPTOtest 24, určenou pro identifikaci streptokoků, a slouží pro přípravu suspenze testovaného bakteriálního kmene.

Suspennzí médium je dodáváno sterilní ve skleněných zkumavkách; obsah jedné zkumavky (1 ml suspenzního média) postačuje pro jedno stanovení pomocí STREPTOtestu 24.

Při práci se řiďte pokyny uvedenými v pracovním návodu pro soupravu STREPTOtest 24.

1 balení Suspenzního média pro STREPTOtest 24 obsahuje 20 zkumavek se suspenzním médiem a postačuje pro 20 stanovení; pro 1 balení STREPTOtestu 24 jsou potřeba 2 balení suspenzního média.

Skladování, expirace:

Suspennzí médium pro STREPTOtest 24 je třeba skladovat při teplotě (+2 až +8) °C. Exspirace je vyznačena na každém balení.

Upozornění:

Určeno pro in vitro diagnostické použití oprávněnou a profesionálně vyškolenou osobou.

Komponenty soupravy neobsahují nebezpečné látky.

Likvidace odpadů:

Případné zbytky suspenzního média je nutno likvidovat podle vlastních interních předpisů jako nebezpečný odpad v souladu se Zákonem o odpadech. Papírové a ostatní obaly se likvidují podle druhu materiálu jako tříděný odpad (papír, sklo, plasty).

Datum poslední revize: 10. 1. 2014



Suspennzí médium pro STREPTOtest 24



Kat. č.: 10010246

Pre mikrobiológiu

Suspennzné médium pre STREPTOtest 24 je pomocným prípravkom k súprave MIKRO-LA-TEST® STREPTOtest 24, určenej na identifikáciu streptokokov, a slúži na prípravu suspenzie testovaného bakteriálneho kmeňa.

Suspennzné médium je dodávané sterilné v sklenených skúmavkách; obsah jednej skúmavky (1 ml suspenzného média) postačuje na jedno stanovenie pomocou STREPTOtestu 24.

Pri práci sa riadte pokynmi uvedenými v pracovnom návode pre súpravu STREPTOtest 24.

1 balenie Suspenzného média pre STREPTOtest 24 obsahuje 20 skúmaviiek so suspenzným médiom a postačuje na 20 stanovení; na 1 balenie STREPTOtestu 24 sú potrebné 2 balenia suspenzného média.

Skladovanie, expirácia:

Suspennzné médium pre STREPTOtest 24 je potrebné skladovať pri teplote (+2 až +8) °C. Exspirácia je vyznačená na každom balení.

Upozornenie:

Určené pre in vitro diagnostické použitie oprávněnou a profesionálně vyškolenou osobou.

Komponenty súpravy neobsahujú nebezpečné látky.

Likvidácia odpadov:

Případné zvyšky suspenzného média je nutno likvidovat podľa vlastních interných predpisov v súlade s národnou legislatívou. Papierové a ostatné obaly sa likvidujú podľa druhu materiálu ako triedený odpad (papier, sklo, plasty).

Dátum poslednej revízie: 10. 1. 2014



Suspension medium for STREPTOtest 24



Cat. No.: 10010246

For microbiology

Suspension medium for STREPTOtest 24 is supplementary preparation for MIKRO-LA-TEST® STREPTOtest 24 kit, which is intended for identification of streptococci.

The Suspension medium for STREPTOtest 24 is supplied in glass tubes in the sterile conditions; the content of one tube (1 ml) is sufficient for preparing the suspension of one strain.

The preparation of the suspension of a bacterial strain should be carried out according to the procedure recommended for STREPTOtest 24.

2 packages (2x 20 glass tubes) serve for 1 package of STREPTOtest 24.

Storage, expiration:

The Suspension medium for STREPTOtest 24 should be stored at the temperature of (+2 to +8) °C until the expiry date indicated on the package.

Warning:

For in vitro diagnostic use. To be handled by entitled and professionally educated person.

Any dangerous reagents are not included in kits.

Waste disposal:

Contingent rest of the suspension medium should be liquidated in accordance with any other local and national regulations relating to the safe handling of such materials.

Put packaging paper waste and containers to recycling.

Date of last revision: 10. 1. 2014





IVD

Суспензионная среда для СТРЕПТОтеста 24

RU

Ном. номер: 10010246

Для микробиологии

Суспензионная среда для СТРЕПТОтеста 24 – вспомогательный препарат для тест-системы MIKRO-LATEST® СТРЕПТОтест 24, которая предназначена для идентификации стрептококков.

Суспензионную среду поставляют стерильную в стеклянных пробирках, содержание одной пробирки (1 мл) рассчитано на приготовление суспензии 1 штамма.

Способ применения указан в инструкции к набору СТРЕПТОтест 24.

2 упаковки (2x 20 пробирок) суспензионной среды достаточны для 1 упаковки СТРЕПТОтеста 24.

Хранение:

При температуре (с +2 до +8) °C.

Срок г-ти:

Срок годности указан на каждой упаковке.

Внимание:

Набор реагентов предназначен для in vitro диагностики профессионально обученным лаборантом.

В наборе не содержатся опасные вещества.

Ликвидация мусора:

Возможные остатки суспензионной среды подлежат уничтожению в соответствии с утвержденными внутрибольничными правилами.

Бумажную упаковку сдайте в макулатуру, заводскую тару в сортированный мусор.

Дата проведения последнего контроля: 10. 1. 2014



IVD

Ноśник завесины dla STREPTOtest 24

PL

Nr kat.: 10010246

Do celów mikrobiologicznych

Ноśник do przygotowania завесины бактеријной jest odczynikiem uzupełniającym do zestawu STREPTOtest 24. Zestaw STREPTOtest 24 przeznaczony jest do identyfikacji paciorkowców.

Ноśник завесины dla STREPTOtest 24 dostarczany jest w sterylnych szklanych probówkach (objętość 1 ml). Jedna probówka wystarcza do przygotowania завесины dla 1 oznaczenia przy pomocy STREPTOtest 24.

Przygotowanie завесины бактеријной powinno odbywać się zgodnie z zaleceniami podanymi w instrukcji do zestawu STREPTOtest 24.

2 opakowania Ноśника завесины dla STREPTOtest 24 (2x20 probówek) wystarczają do pełnego przeprowadzenia identyfikacji przy użyciu 1 zestawu STREPTOtest 24.

Przechowywanie, waźność:

Ноśник завесины dla STREPTOtest 24 należy przechowywać w temp. +2 do +8 °C, do daty waźności podanej na opakowaniu.

Ostrzeżenie:

Zestaw nie zawiera żadnych substancji niebezpiecznych.

Przeznaczono do zastosowania w diagnostyce in vitro przez upoważnioną oraz profesjonalnie przeszkoloną osobę.

Likwidacja odpadów:

Ewentualne resztki ноśника завесины utylizować według własnych przepisów wewnętrznych jako odpad niebezpieczny według Ustawy o odpadach. Opakowania papierowe oraz opakowania z innych materiałów należy utylizować według rodzaju materiału jako odpad sortowany (papier, szkło, plastik).

WYTWÓRCA:

Erba Lachema s.r.o., Karásek 1d, 621 00 BRNO, CZ

Przedstawicielstwo w Polsce:

ul. Szamocińska 21, 61-417 Poznań,

tel. kom. +48 510 251 115, fax: +48 61 830 76 53,

e-mail: tvrdon@erbalachema.com, www.erbalachema.com

Дата ostatnie rewizji: 10. 1. 2014

