

Wymagania Zamawiającego do przedmiotu zamówienia:

Podłoża bakteriologiczne

Pożywki w formie pudru muszą być przechowywane w temperaturze pokojowej 10-30°C.

Skład pożywek powinien być zgodny z przytoczonymi normami (aktualne wydane normy) lub równoważny.

Do każdej dostarczanej partii pożywek pudrów i suplementów należy dołączyć dokumentację zawierającą:

- nazwa producenta
- nazwę pożywki
- skład pożywki i suplementu
- numer wyprodukowanej partii
- numer katalogowy
- datę przydatności do użycia
- kartę charakterystyki
- wartość pH przed użyciem pożywki
- czytelną i szczegółową instrukcję przygotowania pożywki
- informację o warunkach przechowywania (pożywki suche muszą być przechowywane w temp. 2-27°C)
- świadectwo kontroli jakości

Pożywka bazowa i odpowiadający jej suplement muszą pochodzić od tego samego producenta.

Przygotowanie pożywki nie może wymagać zastosowania sterylizacji przy użyciu filtrów bakteriologicznych

Świadectwo kontroli jakości od producenta musi zawierać następujące informacje:

- właściwości fizyczne pożywki
- wykaz szczepów wzorcowych ATCC użytych do kontroli powinien być zgodny z aktualnie obowiązującymi producentów normatywami
- data wystawienia świadectwa
- kontrola jakościowa i ilościowa powinna być wykonana zgodnie z zasadami opisanymi w aktualnie obowiązujących producentów normatywach
- w przypadku pożywek nieujętych w aktualnie obowiązujących producentów normatywach kontrola jakościowa z użyciem szczepów ujemnych (najmniej dwa szczepy) i dodatnich (najmniej dwa szczepy); kontrola ilościowa wyrażona jako współczynnik PR lub procentowy odzysk bakterii z pożywki badanej lub liczbowo w postaci wzrostu bakterii w jtk oraz opis morfologii kolonii wyrosłych na pożywe.

Każda partia pożywek gotowych musi zawierać następujące informacje:

- nazwa produktu i producenta
- numer serii
- termin ważności
- skład
- ogólna charakterystyka pożywki (kolor, pH, sterylność, opakowanie)
- świadectwo kontroli jakości (wykaz szczepów wzorcowych ATCC)
- ilościowe oznaczenie odzysku w postaci wzrostu bakterii w jtk, opis morfologii kolonii)
- opis każdej płytki (nazwa pożywki, nr serii , data ważności, godzina rozlania pożywki)

Terminy ważności pożywek :

- pożywki suche i suplementy min. 1 rok
- pożywki gotowe na płytkach min. 8 tygodni
- surowice lateksowe min. 1 rok

Realizacja zamówień pożywek w czasie nie dłuższym niż 5 dni.

Do oferty należy załączyć przykładowe certyfikaty:

- Podłoża suchych – ALOA, MYP

- Gotowa pożywka – BCYE z cysteiną**
- Suplementy – Suplement do podłoża Baird-Parker (RPF) (skład i sposób przygotowania)**
- Mocznik – baza bulionowa(Urea Broth), musi zawierać składnik: mocznik.**