

Specyfikacja Produktu

Tryptone Soya Broth USP

Przeznaczenie: Wysoce odżywcze podłoże ogólnego zastosowania do wzrostu bakterii i grzybów.

Tylko do użytku profesjonalnego.

TV5002E
Data aktualizacji: 1 kwietnia 2019

Thermo Scientific™ Tryptone Soya Broth USP

Postać produktu	Podłoża gotowe w probówkach
Przechowywanie	2 – 25°C
Objętość	10 ml ± 0.5 ml
Opakowanie	50 probówek w pudełku
pH	7.3 ± 0.2
Kolor	Żółty, przezroczysty
Okres ważności	52 tygodnie
Przeznaczenie	Wysoce odżywcze podłoże ogólnego zastosowania do wzrostu bakterii i drożdży. Tylko do użytku profesjonalnego.
Technika	W zależności od stosowanych metod. Zobacz informacje o produkcie Thermo Scientific™ Oxoid™ CM 129.

Skład*	g/l
Pankreatynowy hydrolizat kazeinowy	17.0
Papainowy hydrolizat sojowy	3.0
Chlorek sodu	5.0
Wodorofosforan dipotasu	2.5
Glukoza	2.5

*Skorygowany jeśli potrzeba, aby spełnić kryteria działania.

Kontrola jakości

1. Kontrola cech fizycznych, etykiet, nadruku.
2. Kontrola jałowości
> 120 h, 20 - 25°C, warunki tlenowe
> 120 h, 30 - 35°C, warunki tlenowe
3. Kontrola biologiczna
Gęstość inokulum do sprawdzania żywności: 10 – 100 jtk

Warunki inkubacji:

Do 3 dni, 30 – 35 °C dla bakterii

Do 2 dni, 56 ± 1 °C dla *Geobacillus stearothermophilus* ATCC® 7953™

Do 5 dni, 20 – 25 °C dla grzybów

Szczep kontrolny	Wzrost
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC® 6633™	Wzrost (zmętnienie).
<i>Candida albicans</i> ATCC® 10231™	Zmętnienie, kłaczkowaty wzrost.
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC® 16404™	Biała grzybnia.
<i>Geobacillus stearothermophilus</i> ATCC® 7953™	Wzrost (zmętnienie).

Produkt badany zgodnie z aktualną wersją Brytyjskiej Farmakopei, Europejskiej Farmakopei, Japońskiej Farmakopei i US Farmakopei.



Logo ATCC Licensed Derivative®, znak słowny ATCC Licensed Derivative® i numery katalogowe ATCC są znakami towarowymi ATCC. Thermo Fisher Scientific Inc. posiada licencję na używanie tych znaków towarowych i sprzedaż produktów pochodzących z kultur ATCC®.

© 2015 Thermo Fisher Scientific Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszystkie znaki towarowe są własnością Thermo Fisher Scientific i jej spółek zależnych, chyba że określono inaczej. ATCC® jest znakiem towarowym American Type Culture Collection. Informacje te nie mają na celu zachęcania do korzystania z tych produktów w jakikolwiek sposób, który mógłby naruszać prawa własności intelektualnej innych osób.

Oxoid Deutschland GmbH, Am Lippegelacis 4-8, D-46483 Wesel, Germany, Dystrybutor: Argenta Sp. z o.o. Sp.k., ul. Polska 114, 60-401 Poznań, www.argenta.com.pl