

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/buffered-peptone-water-iso-p-26621.html>

Buffered Peptone Water (ISO), pożywka sypka

Cena brutto	236,14 zł
Cena netto	191,98 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	10-14 dni roboczych
Numer katalogowy	PA-24-CM1049B
Producent	Oxoid (Thermo Scientific)

Opis produktu

BUFOROWANA WODA PEPTONOWA (ISO)

KOD: CM1049

Typowa formuła * gm / litr

Enzymatyczne trawienie kazeiny **10,0**Chlorek sodu **5.0**

Wodorofosforan disodowy (bezwodny) 3,5 †

Dwuwodorofosforan potasu **1.5****pH 7,0 ± 0,2 w 25 ° C**

* Dostosowane zgodnie z wymaganiami w celu spełnienia standardów wydajności

† odpowiada 9,0 g wodorofosforanu disodowego dodekahydrat

Sposób użycia

Dodaj 20,0 g buforowanej wody peptonowej (ISO) do 1 litra wody destylowanej. Dobrze wymieszaj i rozprowadź w końcowych pojemnikach. Sterylizuj w autoklawie w 121 ° C przez 15 minut.

Opis

Buforowana woda peptonowa (ISO) jest nieselektywnym pożywką wstępnego wzbogacania do izolacji gatunków Salmonella z żywności i powiązanych próbek. Ponieważ Salmonella może być obecna w małych ilościach i / lub uszkodzona podśmiertelnie, wstępne wzbogacenie pozwala komórkom na czas naprawy i namnażania przed wprowadzeniem do hodowli selektywnej, zwiększając w ten sposób szanse na odzyskanie z próbki.

Pożywkę zaprojektowano do stosowania przed selektywnym wzbogacaniem w bulionie RVS CM0866 lub zmodyfikowanym agarze półstałym Rappaport-Vassiliadis (MSRV) (CM1128) z selektywnym suplementem nowobiocyny SR0181 i bulionem MKTTn CM1048 z selektywnym suplementem Novobiocin SR0181 zgodnie z ISO 6579: 20171 .

Kontrola jakości buforowanej wody peptonowej (ISO) CM1049 obejmuje testy zgodnie z ISO 65791 i ISO 11133: 20142.

Metoda użycia

Próbkę dodaje się do buforowanej wody peptonowej (ISO) w stosunku 1:10 i inkubuje w 36 ° C ± 2 ° C przez 16-20 godzin przed przeniesieniem do selektywnego wzbogacania¹.

Warunki przechowywania i okres ważności

Przechowywać odwodnione podłoże w temperaturze 10-30 ° C i użyć przed datą ważności na etykiecie.

Wygląd

Medium odwodnione: stomy, sypki proszek

Przygotowane podłoże: Lekki roztwór w kolorze słomy

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 500 g

Bezpieczeństwo

Piktogramy	nie dotyczy
Hasło	nie dotyczy
Zwroty H	nie dotyczy
Zwroty P	nie dotyczy
Zwroty EUH	nie dotyczy