



Flacon, mediu de cultură m-ColiBlue24, 100 mL (50 teste)

Nr. produs: 2608442 RON Preţ (fără TVA): Contact

Expediere în 2 săptămâni

Notă importantă: M-ColiBlue24 trebuie utilizat numai cu mebrane sterilizate cu EO care sunt fabricate în prezent de următoarele companii/mărci: Pall Corporation (de exemplu, vase Petri sterile cu membrane absorbante), produse OEM/sub etichetă privată fabricate de Pall Gelman, Sartorius (membrane din celuloză și fibră de sticlă), produse Sartorius BioSart cu vas Petri integrat și mebrane sterile Millipore EO.

Nicio altă membrană nu este compatibilă cu m-ColiBlue-24, iar utilizarea oricăror membrane EO sau non-EO în afara celor recomandate de Hach poate duce la teste nesigure și inexacte.

Citiți și confirmați rezultatele în 24 de ore

Obțineți o sensibilitate superioară - 1 CFU/100mL

Efectuați testări de urgență și monitorizări de rutină

Eliminați echipamentele speciale și lampa ultravioletă

Minimizați creșterii în fundal fond a bacteriilor non-coliforme

Specificații

Cantitate:	1 fiecare
Descriere:	În 24 de ore, mediul de cultură m-Col

În 24 de ore, mediul de cultură m-ColiBlue24® de la Hach vă oferă rezultate simultane pentru totalul de bacterii coliforme și E. coli. Mediile Hach gata de utilizare elimină etapele de măsurare, amestecare și autoclavare necesare pentru pregătirea mediilor deshidratate. Fiolelele de sticlă (26084-20), fiolele de plastic (260845-00), flacoanele de 100 mL (26084-42) de m-ColiBlue24 și plăcile cu agar (28052-15) asigură un termen de valabilitate maxim și ușurință în utilizare pentru mediile pre-măsurate și pregătite. Enumerați totalul de bacterii coliforme și E. coli pe un vas Petri. Diferențiați coloniile cu ușurință - roșu și albastru indică totalul de bacaterii coliforme, iar albastru specifică E. coli. Obțineți o recuperare optimă a organismelor stresate și rănite.

Utilizați mediul de cultură m-ColiBlue24 pentru a monitoriza și evalua cu precizie totalul de bacterii coliforme și E. coli în apă potabilă, apă uzată, apă îmbuteliată, băuturi, ape de suprafață, subterane și din puţuri și apele tehnologice ultrapure, pentru prelucrare chimică și farmaceutică.

Material: Sticlă

Media Type: Mediu de cultură m-ColiBlue24