

## Kity pro biomolekulární detekci mikroorganizmů RiboFlow®

Rychlé a vysoce specifické testovací kity speciálně navržené pro detekci bakteriálních kontaminací

- Zvláště vodné pro testování kvality potravin, hygienických potřeb a kosmetiky
- Specificita srovnatelná s PCR, časová náročnost <30 min., jednoduchý protokol, bez nutnosti drahého vybavení, skladování v pokojové teplotě
- Replikující se bakteriální buňky jsou snadno a rychle a spolehlivě detekovány podle jejich ribozomální RNA
- Test je možno jednoduše provést pouze s použitím kultur z obohacených médií či z agarových ploten

### Technické parametry

Aplikace: Vzorek je jednoduše promixován s přiloženými roztoky a napipetován na testovací kazety. Pokud je přítomen testovaný organizmus, objeví se na testu zřetelná linka Horní linka je kontrolní

ISO 16140-2:2016: R.9881.1 R.9884.1

Bezp. věty (GHS): H314-H360FD vyjma R.9892.1 a R.9893.1 (neobsahují bezpečnostní věty)

Teplota skladování: +20 °C



RiboFlow® Kity pro biomolekulární detekci bakterií



Příklad výsledku testu (A: pozitivní na 2 bakteriální kmeny, B: negativní, testovaný organizmus nebyl detekován)

Typ testu	Detekovaný bakteriální kmen	Balení	Katalogové číslo
RiboFlow® Salmonella	Salmonella spp.	24 testů	R.9881.1
RiboFlow® Cronobacter	Cronobacter spp.	24 testů	R.9882.1
RiboFlow® Listeria Twin	simultánní detekce <i>Listeria</i> spp. a <i>Listeria monocytogenes</i>	24 testů	R.9884.1
RiboFlow® Campylobacter	detekce termofilního <i>Campylobacter</i> spp.	24 testů	R.9885.1
RiboFlow® Vibrio parahaemolyticus	<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	24 testů	R.9888.1
RiboFlow® Staphylococcus aureus	<i>Staphylococcus aureus</i>	24 testů	R.9889.1
RiboFlow® Enterobacteriaceae	detekce enterobakterií	24 testů	R.9890.1
RiboFlow® E.coli	<i>Escherichia coli</i>	24 testů	R.9891.1
RiboFlow® Pseudomonas aeruginosa	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	24 testů	R.9892.1
RiboFlow® Candida albicans	<i>Candida albicans</i>	24 testů	R.9893.1
RiboFlow® P/En	simultánní detekce <i>Pseudomonas</i> spp. a Enterobacteriaceae	24 testů	R.9895.1

Spolu s kitem doporučujeme využít také malou laboratorní centrifugu s min. 2000× g (např. [R740971](#)) a mini inkubátor, ideálně s okénkem (např. [I935341](#))