

easyFlow® QC Combo 1

Hygiene- und Qualitätskontrolle – leicht gemacht!

Der easyFlow® QC Combo 1 Kit ist ein kompakter, einfacher Schnelltest, mit dem lebende Mikroorganismen aus unterschiedlichen Matrices (z.B. Kosmetikprodukte und Farben) sowohl schnell und einfach als auch eindeutig und dabei verlässlich nachgewiesen werden können. Das zu testende Produktvolumen bestimmen Sie: damit auch in Zukunft alle Richtlinien erfüllt werden können!



Der AMODIA easyFlow® QC Combo 1 Kit ist:

- ✓ **schnell:**
verkürzt die mikrobielle Kontrolle und damit auch die Lagerdauer und Sperrzeiten
- ✓ **eindeutig:**
durch ein stabiles und dokumentierbares Ergebnis auf einem Lateral-Flow Streifen
- ✓ **skalierbar:**
kein vorgegebenes Kulturvolumen
- ✓ **einfach:**
erlaubt eine produktionsnahe Qualitätskontrolle ohne geschultes Personal
- ✓ **verlässlich:**
basiert auf dem Nachweis von Nukleinsäuren
- ✓ **zukunftssicher:**
ist auf steigende regulatorische Anforderungen vorbereitet

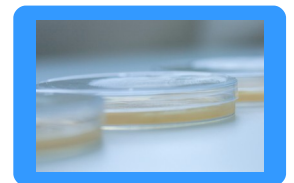
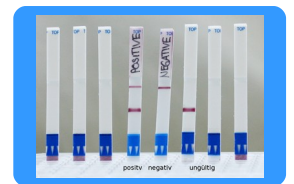
In fünf einfachen Schritten zum Ergebnis:

Kultur	Vorbereitung	Hybridisierung	Detektion	Ergebnis
				
am Tag vorher	20 Minuten	25 Minuten	1 Minute	15 Minuten
Anreicherungskultur mit beliebigem Volumen vorbereiten	Für jeden der drei Nachweise: 1 ml der Kultur zentrifugieren, Pellet in Puffer lösen, Reagenzien vorlegen, 10 µl Aliquot hinzu geben	Reaktionsgefäße in den Thermocycler stellen, Programm starten	LFDs beschriften, Hybridisierungsreaktion auftragen	LFDs in den Chromatographiepuffer stellen, Ergebnis ablesen

Art.-Nr.	Produkt	Preis
AEF-QC1	AMODIA easyFlow® QC Combo 1 Kit (25 Rkt.) enthält: Suspensionspuffer, Hybridisierungspuffer, drei Sondenmixe für jeweils die Escherichia/Shigella-Gruppe, <i>Pseudomonas aeruginosa</i> und <i>Staphylococcus aureus</i> sowie Lateral-Flow Dipsticks, Chromatographiepuffer, Gebrauchsanweisung, Kurzprotokoll	196 EUR

Wenn Sie einen Test suchen, der ...

- ✓ anwendbar für vielfältige Produktmatrices ist
- ✓ die mikrobielle Kontrolle verkürzt
- ✓ die Speerzeit/ Lagerdauer verringert
- ✓ eine produktionsnahe Qualitätskontrolle vereinfacht
- ✓ ohne besondere Vorkenntnisse durchführbar ist
- ✓ sich leicht in bestehende Abläufe einpasst
- ✓ ein dauerhaftes, leicht ablesbares Ergebnis liefert
- ✓ wenig Equipment benötigt
- ✓ keine Wartungskosten verursacht
- ✓ nur die spezifizierten Bakterien nachweist (laut Sequenzanalyse)
- ✓ nur lebende Bakterien detektiert
- ✓ auf dem Nachweis von Nukleinsäuren basiert
- ✓ eine kurze Anwendungszeit hat

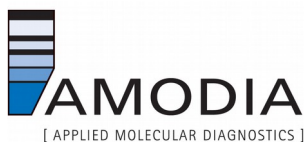


... dann testen Sie unseren easyFlow[®] QC Combo 1

Lieferant:	AMODIA Bioservice GmbH
Bestell-Nr.:	AEF-QC1
Packungsgröße:	25 Reaktionen
Lieferung:	ab Lager (Ex-Works) in Braunschweig, Deutschland
Lagerung:	4 - 8°C
Stabilität:	min. 60 Tage nach dem Öffnen
Probenmaterial:	Bisher getestet (u.a.): Shampoo, Duschgel, Zahnpasta, Hautcreme

Hinweis: Jede Probenmatrix muss vom Anwender individuell validiert werden !

Für weitere Informationen oder Fragen, kontaktieren Sie uns!



AMODIA Bioservice GmbH
Rebenring 31
38106 Braunschweig
- Deutschland -

☎ +49 (0) 531-260 17 64
☎ +49 (0) 531-260 17 66
✉ info@amodia.de
🌐 <http://www.amodia.com>