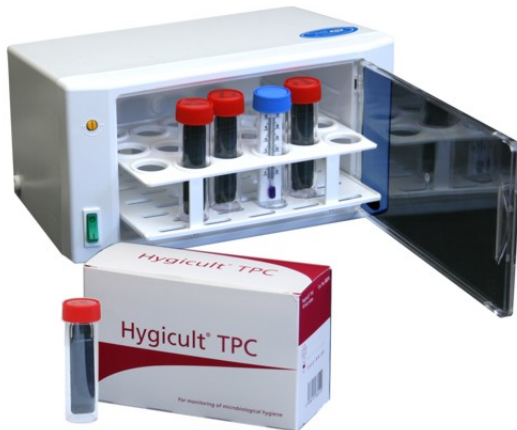


Schnelltest-Komplettset BIOcheck



Artikelnummer: 3010020

Schnelltest-Komplettset BIOcheck

Hersteller: -

BIOCheck Komplettset

Keine Angst vor Kontrollen!

- Hygienemängel in sensiblen Bereichen schnell selbst aufdecken
- Sicherheit durch regelmäßige Tests
- Einfache Handhabung
- Kostengünstig

Komplettset bestehend aus:

- Mini-Brutschrank mit Thermometer
- Haltevorrichtung zur Aufnahme der Teströhrchen
- 20 Schnelltests (1 Packung)

Die Schnelltests bestehen aus einem flexiblen Nährbodenträger, der beidseitig mit einem speziellen Agar-Medium belegt ist. Mit Hilfe der beiliegenden Anleitung kann auch der Laie den Test leicht selbst durchführen. Die Teströhrchen werden dann im Brutschrank nach Anleitung bebrütet und können nach wenigen Stunden ausgewertet werden.

Standardmäßig werden Schnelltests für die Gesamtkeimzahl geliefert, die einen umfassenden Überblick über die Stärke der allgemeinen mikrobiellen Besiedelung ermöglichen. Alternativ sind auch Keimindikatoren für Hefen und Schimmelpilze bzw. Enterobakterien und E.coli lieferbar, die speziell diese Mikroorganismen aufdecken. Bitte wählen Sie die gewünschten Nährböden oben im Auswahlfeld.

Ihr Vorteil: Sie kommen durch regelmäßiges Testen kritischer Bereiche (Arbeitsflächen, Ablagen, Handgriffe, Türklinken, Geräte) möglichen Hygienemängeln schnell auf die Spur. So können sie auch Fehlverhalten oder Nachlässigkeiten abstellen, bevor sie sich im Praxisalltag verfestigen und dann früher oder später - besonders peinlich - von amtlichen Prüfern aufgedeckt werden...

BIOcheck ist auch ideal zur Eigenkontrolle von Trinkwasserbrunnen geeignet! Eigenversorger können so ihr Brunnenwasser in regelmäßigen Abständen auf Gesamtkeimzahl und E.coli untersuchen und eine Kontamination ihres Brunnens frühzeitig feststellen.

Stromversorgung: 230V 50Hz AC

> Schnelltest-Komplettset BIOcheck

Schnelltest-Komplettset BIOcheck

Gewicht: 2,3 kg

Preis: 299,00 €

Verschiedene Varianten verfügbar: Schnelltest-Komplettset BIOcheck :

Schnelltests 1. Packung

Hefen und Schimmelpilze, Enterobakterien und E.Coli, Gesamtkeimzahl.

Im Shop aufgenommen am Montag, 07. Juni 2010