



Merkmale - Thermo Scientific™ INDIKO™ und INDIKO™ PLUS

Einfache Bedienung, sofort einsatzbereit

Mit den Indiko-Analysensystemen sind die Implementierungen in Ihrem Labor und die Durchführung Ihrer täglichen Routine so einfach wie das ABC.

Automation für Ihr Labor

- tägliche Start-Up-Routine und Stand-by-Verfahren
- barcodierte Reagenzien
- (Vor-)Verdünnungen, Wiederholungen, Reflex-Tests
- Bidirektionale LIS-Anbindung

Tischgerät mit eigenen Wasser- und Abwassertanks

- geringer Platzbedarf
- keine externen Wasser- und Abwasseranschlüsse erforderlich
- schnelle und einfache Installation

Komfortables Proben- und Reagenzienmanagement

- Bestückung mit verschiedenen Probencups und barcodierten Röhren
- Echtzeit-Überwachung von Reagenzienverbrauch und deren Verfall

Rheumatypische Standard-Parameter**Rahmenvertrag BDRh:**

Antistreptolysin O
Complement C3
Complement C4
CRP
Ferritin
Haptoglobin
Immunoglobulin A
Immunoglobulin G
Immunoglobulin M
Rheumatoid Factors

Ergänzende Marker:

ACE
Microalbumin
Alpha-1 Antitrypsin
Alpha-1 Glycoprotein
Transferrin
lösliches Transferrin

Für Standardparameter, Kontrollen, Kalibratoren sowie Geräte- und Servicepreise, besteht ein Rahmenvertrag zwischen dem BDRh und Thermo Fisher Scientific, den Sie im BDRh-Mitgliederbereich einsehen können. Auf Grundlage Ihrer bereitgestellten Statistiken kann ein Mitarbeiter von Thermo Fisher Scientific den genauen Verbrauch an Reagenzien, Kalibratoren, Kontrollen und Verbrauchsmaterialien berechnen. So erhalten Sie ein auf Ihren Bedarf zugeschnittenes Angebot und behalten jederzeit den Überblick über Ihre Materialien.