

Vollautomatische Stuhl-Analyse

SENTiFIT 270

Ihre Vorteile auf einen Blick

Sicherheit mit durchdachter Technologie

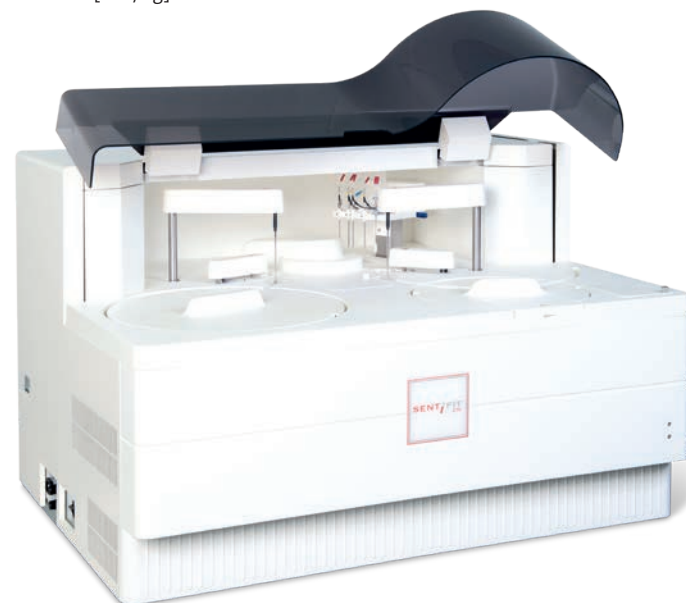
- ✓ Keine Probenvorbereitung nötig
- ✓ Röhrchen mit durchstechbarem Deckel
- ✓ Automatische Verdünnung bei erhöhter Analytkonzentration

Zeitersparnis durch einfache Handhabung

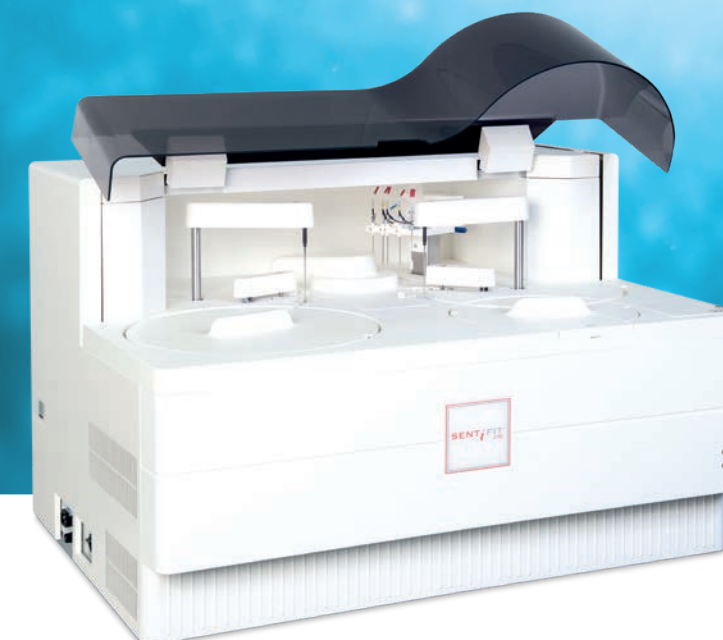
- ✓ Dauerhafte Kühlung der Reagenzien im Gerät
- ✓ Anpassung an Durchsatz mittels flexibler Reagenzienladung
- ✓ Kontinuierliche Beladung der Proben während der Messung
- ✓ Parallele Messung unterschiedlicher Assays

Ausgewählte Spezifikationen

Technologie	Klinisch-chemischer Analyser für die quantitative immunturbidimetrische Bestimmung verschiedener Antigene in Stuhlproben
Durchsatz	bis zu 270 Proben/Stunde
Zubehör	Barcode-Leser
Abmessungen/Gewicht B x H x T [mm/kg]	870 x 670 x 625/120



Die Plattform für
immunologische Stuhltests



Vertrieb Deutschland: Sysmex Deutschland GmbH
Bornbarch 1, 22848 Norderstedt, Deutschland · Telefon +49 40 534102-0 · Fax +49 40 5232302 · info@sysmex.de · www.sysmex.de

Vertrieb Österreich: Sysmex Austria GmbH
Odoakergasse 34-36, 1160 Wien, Österreich · Telefon +43 1 4861631 · Fax +43 1 486163125 · office@sysmex.at · www.sysmex.at

Vertrieb Schweiz: Sysmex Suisse AG
Tödistrasse 50, 8810 Horgen, Schweiz · Telefon +41 44 718 38 38 · Fax +41 44 718 38 39 · info@sysmex.ch · www.sysmex.ch

Hersteller: SENTINEL CH. SpA
Via Robert Koch 2, 20152 Mailand, Italien · Telefon +39 02 3455141 · Fax +39 02 34551464 · sentinel@sentinel.it · www.sentinelagnostics.com

Vielseitig und leistungsstark

Systemex kennt seit vielen Jahren die Anforderungen im diagnostischen Labor – vom Point-of-Care-System bis hin zur kompletten Laborautomation. Mit dem SENTIFIT 270 und den eigens entwickelten Probenröhrchen bietet Systemex eine automatisierte Plattform zur Messung immunologischer Stuhltests – für schnelle und zuverlässige Ergebnisse.

SENTIFIT® Tubes – einfach und hygienisch



Durchstechbarer Deckel durch festen Verschluss gesichert. Transport und Archivierung in Standard-Racks möglich.



Einkerbungen am Entnahmestäbchen und der integrierte Abstreif-Filter sorgen für die richtige Menge an Stuhl.



Nach der Probenentnahme nur noch zuschrauben und das Röhrchen kann gemessen werden. Einfach, hygienisch und sicher.

Mehr Informationen zum SENTIFIT 270 finden Sie unter
www.sysmex.de/sentifit | www.sysmex.ch/sentifit | www.sysmex.at/sentifit

Von der Probennahme bis zur Analyse

Das 2-in-1-Teströhrchen reduziert den Arbeitsaufwand bei Probennahme und Analyse auf ein Minimum. Die hohe Hämoglobinstabilität der Pufferlösung ermöglicht eine einfache Probenentnahme von zu Hause aus.

- 1 Schrauben Sie die grüne Kappe mit der beiliegenden Spitze ab, um die Probe zu entnehmen.
- 2 Die Stabilisierung des Hämoglobins erfolgt direkt nach der Entnahme.
- 3 Zur Analyse schrauben Sie einfach die transparente Sekundärkappe ab.
- 4 Setzen Sie das Röhrchen direkt in das Probenrack Ihres automatischen Analysegeräts.

