



Patientennahe Sofortdiagnostik am Point-of-Care

WBC DIFF



Sicherheit bei wichtigen Entscheidungen

Dank seiner bahnbrechenden Technologie ermöglicht das HemoCue® WBC DIFF System nicht nur die Bestimmung der Leukozytenzahl in Laborqualität, sondern auch fünfteilige Differentialblutbilder am Point-of-Care. Innerhalb von nur fünf Minuten stehen Ihnen die genauen Neutrophil-, Lymphozyten-, Monozyten-, Eosinophil- und Basophilzahlen zur Verfügung.

Das vielseitig einsetzbare System kann in den unterschiedlichsten klinischen Bereichen und sogar von Hilfsorganisationen, die in schwer erreichbaren Gebieten im Einsatz sind, verwendet werden. Dank der sofortigen Verfügbarkeit der Leukozytenzahl können Behandlungsmaßnahmen direkt am Point-of-Care ergriffen werden. So verkürzt sich die Zeit zwischen dem Test und der Behandlung von Stunden oder sogar Tagen auf wenige Minuten.

Immer sofort die richtigen Ergebnisse

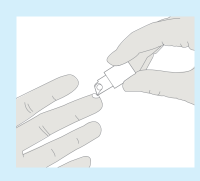
- Laborgenaue Ergebnisse innerhalb weniger Minuten
- Schnellere Behandlungsentscheidungen, optimierte Arbeitsabläufe
- Einfache Anwendung, auch durch Nichtlaborpersonal nach kurzer Einweisung einsetzbar
- Geeignet für kapillare und venöse Blutproben

Genaue Ergebnisse für sichere Behandlungsentscheidungen

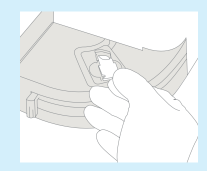
- Werksseitig dauerhaft kalibrierte Analyzer, die nicht nachkalibriert werden müssen
- Einzigartige Software für die interne Qualitätskontrolle
- Automatische Warnung bei nicht identifizierten Zellen



Einfaches Handling in 3 Schritten



Befüllen Sie die Mikroküvette.



Legen Sie die Mikroküvette in den Analyzer ein.



Das Ergebnis wird angezeigt.

Spezifikationen



Eigenschaften

- Laborgenaue Ergebnisse in 5 Minuten
- Schnellere Behandlungsentscheidungen, optimierte Arbeitsabläufe
- Werksseitig dauerhaft kalibrierte Analyser, die nicht nachkalibriert werden müssen
- Einfache Anwendung, auch durch Nichtlaborpersonal nach kurzer Einweisung einsetzbar
- Geeignet für kapillare & venöse Blutproben

Fakten und technische Daten

Prinzip Bildgebendes System zur Anzeige der gefärbten, identifizierten und gezählten Leukozyten.

Parameter Leukozyten gesamt (Leukozytenzahl) und Differentialblutbild (in Absolutwerten und %) für: Neutrophile, Lymphozyten,

Monozyten, Eosinophile, Basophile.

Kalibrierung Werksseitig dauerhaft kalibrierte Analyzer, die nicht nachkalibriert werden müssen.

Probenmaterial Kapillares oder venöses (EDTA) Vollblut

Messbereich 0,3 – 30,0 × 109/L (300 – 30.000/mm3, 300 – 30.000/ μ L)

Messdauer Innerhalb von 5 Minuten

Probenvolumen 10 μL

Abmessungen $188 \times 157 \times 155 \text{ mm}$

Gewicht 1.300 g mit eingelegten Akkus

 $Lagertemperatur \\ Analyzer: 4-50 °C \mid Mikroküvetten: 15-35 °C, <90 \% \\ Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend; \\ Lagertemperatur \\ Lagert$

kurzfristige Lagerung (4 Wochen, ungeöffnet) 4 – 50 °C, <90 % Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend; nach dem Öffnen der Verpackung 3 Monate stabil; einzeln verpackte Mikroküvetten müssen innerhalb von 10 Min. nach dem Öffnen der

Einzelverpackung verwendet werden

Betriebstemperatur Venöse Proben/Kapillarblutproben in EDTA: 18 – 30 °C

Kapillarblutproben aus der Fingerbeere: 18 – 25 °C

Schnittstelle Drucker, Tastatur, Barcodeleser, PC

Stromversorgung Netzteil oder Akkus

Datenmanagement Datum, Uhrzeit, Patienten-ID, Labor-ID, Benutzer-ID, Standort-ID, Kontroll-ID

Anschlussmöglichkeit POCT1-A via Ethernet-Anschluss

Qualitätskontrolle Integrierter "Selbsttest", Bilderkennungssoftware, Warnung bei nicht identifizierten Zellen

Vertrieb Deutschland: Sysmex Deutschland GmbHBornbarch 1, 22848 Norderstedt, Deutschland · Telefon +49 (40) 534 10 2-0 · Fax +49 (40) 523 23 02 · info@sysmex.de · **www.sysmex.de**

Vertrieb Deutschland: Hitado GmbH

Dreihausen 2, 59519 Möhnesee · Telefon +49 2924 9705-0 · Fax +49 2924 9705-31 · info@hitado.de · **www.hitado.de**

Vertrieb Österreich: Sysmex Austria GmbHLienfeldergasse 31-33, 1160 Wien, Österreich · Telefon +43 1 4861631 · Fax +43 1 4861631-25 · office@sysmex.at · www.sysmex.at

Vertrieb Schweiz: SYSMEX SUISSE AGTödistrasse 50, 8810 Horgen, Schweiz · Telefon +41 4471838-38 · Fax +41 4471838-39 · info@sysmex.ch · **www.sysmex.ch**

Hersteller: HemoCue® AB
Kuvettgatan 1, SE-262 71 · Ängelholm, Sweden · Telefon +46 77 570 02-10 · Fax +46 77 570 02-12 · info@hemocue.se · www.hemocue.com