



[HEMOCUE HEMOGLOBIN 201 DM ANALYSER](#)

SKU: HA102025-K

HemoCue Hemoglobin 201 DM Analyser ist ein zuverlässiges, tragbares Gerät zur schnellen und präzisen Bestimmung des Hämoglobinspiegels im Vollblut. Es ermöglicht eine einfache Handhabung und liefert binnen Sekunden genaue Ergebnisse, ideal für den Einsatz in klinischen und ambulanten Umgebungen.



Categories: [Monitoring und Patientenüberwachung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **HemoCue Hemoglobin 201 DM Analyser** ist ein hochpräzises diagnostisches Gerät zur schnellen und zuverlässigen Bestimmung des Hämoglobinwertes im Vollblut. Entwickelt für den Einsatz in klinischen Laboren, Arztpraxen und in der Patientendiagnostik, bietet der Analyser eine benutzerfreundliche Handhabung sowie exakte Ergebnisse innerhalb weniger Minuten.

Eigenschaften und Vorteile:

- **Schnelle Messergebnisse:** Innerhalb von 10 Sekunden liefert der HemoCue 201 DM präzise Hämoglobinwerte.
- **Hohe Genauigkeit:** Das System verwendet die photometrische Messmethode, die klinisch validiert und international anerkannt ist.
- **Einfaches Bedienkonzept:** Intuitive Benutzeroberfläche mit übersichtlichem Display ermöglicht eine unkomplizierte Durchführung der Tests.
- **Portables Design:** Kompaktes und leichtes Gerät, ideal für den Einsatz an unterschiedlichen Untersuchungsorten.
- **Geringe Probenmenge:** Es wird nur eine geringe Menge Kapillar- oder Venenvollblut benötigt, was die



Patientenbelastung minimiert.

- **Automatische Kalibrierung:** Jede Testkassette ist werkseitig kalibriert, wodurch der Analyser ohne zusätzliche Kalibrierungen betrieben werden kann.
- **Robust und zuverlässig:** Speziell für den klinischen Alltag entwickelt, widersteht das Gerät auch häufigem Transport und Gebrauch.

Anwendungsgebiete:

Der HemoCue Hemoglobin 201 DM Analyser wird für die Diagnose und Überwachung von **Anämien** sowie zur allgemeinen Blutbildanalyse eingesetzt. Er eignet sich insbesondere für:

- Krankenhäuser und medizinische Labore
- Hausärztliche und fachärztliche Praxen
- Blutspendeeinrichtungen
- Ambulante Gesundheitsdienste und mobile Untersuchungen

Technische Daten:

- **Messmethode:** Photometrische Hämoglobinbestimmung
- **Probenart:** Kapillar- oder Venenvollblut
- **Probenvolumen:** ca. 10 µl
- **Messzeit:** ca. 10 Sekunden
- **Messbereich:** 0 bis 25,6 g/dl (0 bis 256 g/l)
- **Stromversorgung:** Batteriebetrieben oder Netzanschluss
- **Gewicht:** ca. 0,5 kg

Der **HemoCue Hemoglobin 201 DM Analyser** stellt eine ausgezeichnete Lösung für die schnelle Hämoglobinbestimmung dar und unterstützt medizinisches Personal dabei, fundierte Diagnosen zu stellen und die Behandlung effizient zu steuern.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

