

## Analyseur d'Hémoglobine (Hémoglobinomètre) HemoCue® Hb 201+

Réf. SOC-HB201PLUS



L'analyseur d'Hémoglobine HemoCue® Hb 201+ confère des capacités modernes de traitement des données à la ligne de produits HemoCue®. Grâce à un large choix de réglages et d'options définissables, les analyseurs peuvent être réglés pour demander à l'opérateur d'entrer les données d'identification, les numéros de lots, les informations sur le contrôle de qualité et les autres informations requises en cours d'analyse. Ces données peuvent ensuite être transmises aux dispositifs d'information clinique.

Les analyseurs HemoCue® sont une opportunité pour la réalisation de tests quantitatifs d'hémoglobine rapides, simples et fiables puisqu'ils offrent les mêmes performances que celles d'un grand analyseur d'hématologie.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

La double longueur d'ondes des photomètres permet de corriger les erreurs pouvant être liées aux lipides, leucocytes ou aux autres sources de turbidité. N'importe quel type de sang (capillaire, veineux ou artériel) peut être utilisé.

Les décisions transfusionnelles, les dosages d'EPO et les détections de l'anémie peuvent être parfaitement réalisés immédiatement et sur place. La microcuvette incassable, à usage unique, se remplit de la quantité exacte de sang et le mélange automatiquement aux réactifs.

La microcuvette est alors placée dans le photomètre portable. Le résultat s'affiche à l'écran en moins d'une minute.

### Principaux Avantages:

- Délivre un résultat précis en moins d'une minute.
- Nécessite uniquement 10  $\mu$ L de sang capillaire, veineux ou artériel.
- Photomètre portable et précalibré qui ne nécessite qu'un minimum de maintenance.
- Pas de calibrage ou de manipulations nécessaires (entre la cuvette et les réactifs).
- Compense automatiquement la turbidité liée aux lipides et aux leucocytes.
- Peut être utilisé par du personnel autre que laborantin après une formation rapide.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration