

# HumaSens2.0

## Surveillance de la glycémie

### La meilleure sécurité et commodité

- > Des résultats en 5 secondes seulement
- > Fonctionne avec seulement 0,7 µl de sang capillaire
- > Fiable et facile à utiliser



**Human**

Diagnostics Worldwide

# HumaSens2.0

## Glucomètre

### La meilleure sécurité et commodité

- Éjecteur de bandelettes pour minimiser le risque d'infection
- Grande mémoire et fonction de calcul de la moyenne
- Bandelette et contrôle avec longue durée de conservation



### Manipulation facile

- Conception d'un compteur symétrique - peut être utilisé avec main gauche ou droite
- Affichage en gros caractères - facile à lire
- Icônes d'affichage clairs – les informations nécessaires en un coup d'œil

### Commodité et économie

- Seulement 0,7 µl de volume d'échantillon
- Résultats en 5 sec
- Pile longue durée (1 000 résultats)

### Fiabilité et sécurité

- Des tests de haute précision selon ISO 15197:2013
- Codage facile avec la carte à code



Glucose Test Strips Blue

### Données techniques

Technologie	Biocapteur électrochimique
Échantillon	Sang total capillaire frais
Domaine de mesure	20 à 600 mg/dl (1,1 à 33,3 mmol/l)
Durée de vie des piles	Environ 1 000 résultats
Mémoire	360
Plage de température	10 ... 40 °C
Domaine d'altitude	Du niveau de la mer à 3 250 m (10 000 pieds)
Plage d'hématocrite	25 à 60 %
Durée de mesure	5 sec
Volume d'échantillonnage	0,7 µl
Calibration	Calibré sur plasma
Stabilité du flacon ouvert (bandelettes et contrôles)	3 mois

Informations pour commander	Unité/Présentation	REF
HumaSens2.0 Starter Pack	1 paquet	17560



### Réactifs

Glucose Test Strips Blue*	2 x 25 u.	17562
Glucose Test Strips Blue*	1 x 10 u.	17562 / 2
Glucose Control*	2 x 2 ml	17562/10

\* utilisable pour HumaSens2.0, HumaSens2.0<sup>plus</sup>, HumaSens, HumaSens<sup>plus</sup>

