



Diabetes
Care



Maternal and
Women's Health



Quo-Lab®

Une révolution dans la mesure de la HbA1c

- Analyseur entièrement automatisé
- Rapide et précis
- Simplicité d'utilisation
- Obtention des résultats en 4 minutes seulement

Mesure de la HbA1c économique, précise et fiable

<p>Simplicité d'utilisation</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fonctions conviviales limitant le temps de formation • Instructions étape par étape à l'écran • Langue sélectionnable par l'utilisateur • 4 µl de sang prélevé sur bout du doigt ou d'échantillon veineux suffisent • Dispositif de prélèvement sanguin innovant permettant un échantillonnage simple et homogène
<p>Rapide et précis</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Résultats en 4 minutes • Exploite la méthodologie de l'affinité pour le boronate, dont il est largement admis qu'elle ne génère aucune interférence • Plage de mesure : 4-15 % d'A1c (DCCT) • Imprécision : CV < 3 % à 7 % d'A1c (DCCT) • Aucune influence des variantes de la Hb, la durée de vie des érythrocytes n'est donc pas réduite • Traçabilité selon la méthode de référence de l'IFCC
<p>Gestion efficace des données</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lecteur de code-barres permettant de scanner les données d'étalonnage, ainsi que les ID du patient et de l'opérateur • Mémoire jusqu'à 7000 résultats • Création de rapport à double présentation sélectionnable par l'utilisateur. L'utilisateur peut choisir entre % DCCT, IFCC mmol/mol, eAG mg/dl or eAG mmol/l • Port USB • Imprimante pour étiquettes disponible en option
<p>Ergonomie</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Compact: 95 mm(h) x 205 mm(b) x 135 mm(t) • Léger: 0.7 kg

Référence catalogue	Désignation
7045-0021-0081	• Quo-Lab Analyzer Pack



1 Scannez le code-barres d'étalonnage du lot. Retirez le sachet de la cartouche, puis insérez ce dernier dans l'analyseur.



2 Lorsque vous y êtes invité, enfoncez la bille de réactif dans la cartouche avec le revers de l'outil d'échantillonnage.




3 Insérez l'outil d'échantillonnage dans la cartouche et enclenchez la poignée.



4 Fermez le couvercle de l'analyseur. Les résultats s'affichent en 4 minutes.

Distribue par



IGZ Instruments
smart solutions & service

IGZ Instruments AG
Furtbachstrasse 17
8107 Buchs ZH

Tel. +41 44 456 33 33
igz.ch igz@igz.ch

Manufacturer
EKF-Diagnostic GmbH
Ebendorfer Chaussee 3
39179 Barleben
Germany
☎ +49 (0) 39203 511 0
✉ sales@ekfdiagnostics.com

www.ekfdiagnostics.com

EKF | Diagnostics
for life