

# MEDICA EASYCAL

REF. 10653 6 FLACONS DE 1,0 mL

## ETALON HDL CHIMIQUE

Chaque flacon contient 1,0 mL de sérum humain lyophilisé préparé à partir de différentes classes de lipoprotéines, dont des lipoprotéines de haute densité (HDL).

Remarque : Les valeurs cibles du cholestérol HDL sont assignées par le laboratoire *Center for Disease Control* (CDC) selon une méthode de référence pour le cholestérol HDL.

## UTILISATION PRÉVUE

Utilisé comme étalon HDL dans le dosage du cholestérol HDL sur l'analyseur chimique Medica EasyRA.

## MESURES DE SÉCURITE ET AVERTISSEMENTS

Le matériel d'origine humaine a été préparé uniquement à partir de sang de donneurs ayant été testé à l'aide de méthodes approuvées par la FDA et ayant conduit à un résultat négatif pour l'antigène HBs, les anticorps anti-VIH et anti-VHC et l'antigène HIV-1.

Il n'existe néanmoins pas de méthode capable de garantir totalement l'absence d'agents pathogènes. Ce matériel et tous les échantillons patients doivent donc être considérés comme potentiellement infectieux lors de leur manipulation et élimination.

## INSTRUCTIONS CONCERNANT LA MANIPULATION, LE STOCKAGE ET LA STABILITÉ

Le produit étalon sous forme de poudre sèche est stable jusqu'à la date de péremption figurant sur l'étiquette, à condition d'être stocké entre 2 et 8 °C.

Après la reconstitution, refermer et stocker l'étalon entre 2 et 8 °C. L'étalon reconstitué est stable pendant 14 jours entre 2 et 8 °C. La durée de la stabilité de l'étalon reconstitué peut être allongée en le fractionnant en doses et en le congelant à une température inférieure à -70 °C. Les doses congelées d'étalon HDL sont stables jusqu'à 4 semaines à -70 °C.

## MODE D'EMPLOI

1. Avant la reconstitution, laisser le flacon atteindre la température ambiante.
2. Avec précaution, reconstituer chaque flacon de sérum lyophilisé avec précisément 1,0 mL d'eau de qualité réactif à température ambiante.
3. Fermer le flacon et laisser reposer 20 minutes. Mélanger le contenu en faisant tourner et en versant le flacon délicatement.  
**Ne pas agiter.**

## ASSIGNATION DE LA VALEUR

Le tableau ci-dessous contient la valeur assignée à l'étalon HDL :

Lot N°. 26043 Date de péremption : 2027-12-01

Analyte :	Valeur assignée	Unité
Cholestérol HDL	58	mg/dL



Medica Corporation, 5 Oak Park Drive  
Bedford, MA 01730-1413 USA



Emergo Europe, Prinsessegracht 20  
2514 AP The Hague, The Netherlands