

# MEDICA EASYCAL

REF 10653 FIOŁKI 6 X 1,0 mL

## KALIBRATOR CHEMICZNY HDL

Każda fiolka zawiera 1,0 mL liofilizowanej surowicy ludzkiej zawierającej lipoproteiny z różnych grup, w tym lipoproteiny o dużej gęstości.

Uwaga: Wartość cholesterolu HDL odnosi się do referencyjnej metody HDL Centrum Kontroli Chorób (Center for Disease Control (CDC)).

## ZASTOSOWANIE

Do stosowania jako kalibrator HDL w testach cholesterolowych Medica HDL w analizatorze chemicznym Medica EasyRA (Medica EasyRA Chemistry Analyzer).

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I OSTRZEŻENIA

Źródłowy materiał ludzki, na podstawie którego powstał niniejszy produkt, został przetestowany dla każdego dawcy i nie wykazał reakcji na antygen HBs, HIV 1 / 2, HCV oraz HIV-1.

Ponieważ jednak żadna metoda nie może zapewnić całkowitej pewności co do braku czynników zakaźnych, materiał ten oraz wszystkie próbki pacjentów powinny być traktowane i utylizowane tak, jak gdyby były potencjalnymi nośnikami chorób zakaźnych.

## INSTRUKCJE DOTYCZĄCE UŻYCIA, PRZECHOWYWANIA I STABILNOŚCI

Kalibrator w postaci suchej pozostaje stabilny, aż do upłynięcia daty ważności (na etykiecie), jeśli jest przechowywany w temp. 2 - 8°C.

Po rozpuszczeniu kalibrator należy przechowywać zamknięty w temp. 2 - 8°C. Rozpuszczony kalibrator zachowuje stabilność przez 14 dni w temperaturze 2 - 8°C. Okres stabilności rozpuszczonego kalibratora można przedłużyć rozdzielając i zamrażając kalibrator w temperaturze niższej niż -70°C. Zamrożone próbki z kalibratorem HDL zachowują stabilność przez okres do 4 tygodni w temperaturze -70°C.

## SPOSÓB UŻYCIA

1. Przed stworzeniem roztworu należy odczekać, aż fiolka ogrzeje się do temperatury otoczenia.
2. Ostrożnie rozpuścić każdą fiolkę surowicy liofilizowanej w dokładnie 1,0 mL wody odczynnikowej w temperaturze otoczenia.
3. Zamknąć fiolkę i pozostawić do odstania na 20 minut. Wymieszać poprzez delikatne wirowanie lub inwersję. **Nie wstrząsać.**

## WARTOŚCI USTALONE

W tabeli poniżej znajdują się ustalone wartości dla kalibratora HDL:

Partia nr 26043      Data ważności:      2027-12-01

Analit:	Wartość	Jednostki
Cholesterol 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