

MEDICA EASYCAL

REF 10653 6 FLACONI DA 1,0 mL

CALIBRATORE HDL CHIMICO

Fiale da 1,0 mL ciascuna di siero umano liofilizzato contenente lipoproteine delle diverse classi, compresa la lipoproteina ad alta densità.

Nota: Il valore di colesterolo HDL è riconducibile al relativo metodo di riferimento delle autorità sanitarie locali.

USO PREVISTO

Da usare come calibratore nel test del colesterolo HDL sull'analizzatore chimico Medica EasyRA.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Il materiale di origine umana da cui questo prodotto è derivato è stato analizzato a livello di singola unità di donatore ed è risultato non reattivo per HBsAg, anticorpi HIV 1/2, anticorpi HCV e HIV-1 Ag.

Tuttavia, poiché nessun metodo può offrire la certezza assoluta che siano assenti agenti infettivi, tale materiale e tutti i campioni di pazienti devono essere manipolati e smaltiti come potenziale veicolo di malattie infettive.

ISTRUZIONI PER IL TRATTAMENTO, LA CONSERVAZIONE E LA STABILITÀ

Il calibratore a secco si mantiene stabile fino alla data di scadenza se conservato ad una temperatura di 2-8° C.

Dopo averlo ricostituito, conservare il calibratore ben chiuso ad una temperatura di 2-8° C. Il calibratore ricostituito si mantiene stabile per 14 giorni ad una temperatura di 2-8° C. La stabilità ricostituita del calibratore può essere prolungata aliquotando e congelando il calibratore ricostituito ad una temperatura inferiore a -70° C. Le aliquote congelate del calibratore HDL sono stabili per una massimo di 4 settimane alla temperatura di -70° C.

ISTRUZIONI PER L'USO

1. Prima di ricostituire il calibratore, attendere che la fiala si riscaldi fino a raggiungere la temperatura ambiente.
2. Ricostituire con cautela ciascuna fiala di siero liofilizzato con esattamente 1,0 mL di acqua di grado reagente a temperatura ambiente.
3. Chiudere la fiala e lasciarla riposare per 20 minuti. Mescolare roteando o capovolgendo delicatamente la fiala. **Non agitare.**

ASSEGNAZIONE VALORI

Nella tabella seguente sono indicati i valori assegnati per il calibratore HDL:

N° lotto: 26043 Scadenza: 2027-12-01

Analita:	Valore assegnato	Unità
Colesterolo 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