

CONTINUT	
REF 1972005 CALIBRATOR HDL / LDL	1 x 1 ml
Numai pentru diagnosticarea <i>in vitro</i>	

## CALIBRATOR HDL/LDL

### PRINCIPIUL

**CALIBRATORUL HDL/LDL** este un ser de origine umana stabil, liofilizat destinat analizelor *in vitro*. Acest control este produs ca un ser analizat. Este destinat doar calibrarilor testelor De HDL si LDL pe metoda directa.

### CONSTITUENTI SI COMPOZITIE

Acest ser este preparat din ser uman si nu contine conservanti sau stabilizatori.

### PASTRARE SI STABILITATE

Serul **CALIBRATOR HDL/LDL** nereconstituit este stabil pana la data inscrisa pe ambalaj daca se respecta conditiile de pastrare la 2-8 °C.

Dupa reconstituire: 8 zile la 2-8 °C sau

### RECONSTITUIRE SI METODA DE LUCRU

1. Desurubati usor capacul flaconului. Ridicati usor dopul de cauciuc, fara a-l indeparta complet si lasati sa patraunda aer in sticla. Evitati pierderea de material uscat. Scoateti usor dopul de cauciuc si adaugati exact cantitatea de apa pura indicate pe flacon. (de obicei 1 ml).
2. Puneti la loc dopul de cauciuc si dopul filetate. Lasati la intuneric pentru 30 de minute. Dizolvati continutul complet prin agitare usoara. Rotiti usor flaconul,, fara sa agitate. Evitati spumarea.
3. Inainte de utilizare omogenizati continutul prin inversare usoara.
4. Din acest moment recipientul trebuie tratat ca si o proba normala de ser recoltat de la pacient.

### NOTA

Componentele de origine humana au fost testate si gasite negative pentru prezenta HBsAg, HCV si a anticorpilor la HIV (1/2). Cu toate acestea tratati materialul ca potential infectios.

Contaminarea bacteriana a controlului reconstituit conduce la reducerea stabilitatii reactiilor.

Manipularea necorespunzatoare afecteaza rezultatele. Reconstituirea eronata si erorile in tehnica de determinare pot conduce la rezultate necorespunzatoare.

tabel; cu titlu de exemplu

CALIBRATOR HDL / LDL		
Componenta	Concentratia	Unitatea de masura
HDL - Col	62	mg/ dl
LDL - Col	133	mg//dl
LOT 19040	EXP: 2006-09	

**FOLOSITI DOAR TABELELE DE REFERINTA DIN**

**TRUSA UTILIZATA , cu referire la numarul de lot current !**