



# Imidazol-DAC

TAMPON DE IMIDAZOL PENTRU TESTE DE COAGULARE

SF 15796482-004:2019

Numai pentru diagnosticare «in vitro»

A se păstra la 2-8°C



Cod 4022I60

4x15 ml

Nº de înregistrare RM: DM000119000

## DESTINAȚIE

Este destinat pentru determinarea fibrinogenului prin metoda Claus.

## COMPONENȚA SETULUI

**Imidazol Buffer** 4 x 15 ml

Tampon de imidazol cu stabilizator.

## PĂSTRAREA ȘI STABILITATEA REAGENTULUI

**Imidazol Buffer** este stabil la 2-8°C până la termenul indicat pe etichetă.

Se admite păstrarea la +16°C nu mai mult de 5 zile.

**Congelarea este inadmisibilă.**

## ECHIPAMENT ADIȚIONAL ȘI REAGENȚI

Set pentru determinarea cantitativă a nivelului de fibrinogen în plasmă Fibrinogen-DAC.

Plasma normală și patologică pentru controlul calității cercetării (Coagulo-Cont N, Coagulo-Cont P).

Coagulometru. Cronometru.

## PRECAUȚII

Setul este destinat numai pentru diagnosticare *in vitro*.

Componenții setului în concentrațiile folosite nu sunt toxice.

## PREPARAREA REAGENTULUI

Reagentul este gata pentru utilizare.

## EFFECTUAREA ANALIZEI

Se efectuează în conformitate cu instrucția setului pentru determinarea cantitativă a nivelului de fibrinogen în plasmă Fibrinogen-DAC.

## CONTROLUL CALITĂȚII

Pentru controlul mersului reacției și procedurii de măsurare se recomandă de folosit **Plasmă de control cu valorile atestate ale parametrului determinat.**

Se recomandă stabilirea sistemului intern de control în fiecare laborator.

## CARACTERISTICILE ANALITICE A SETULUI

Coefficientul variației rezultatelor determinării fibrinogenului nu depășește 5%.

## BIBLIOGRAFIE

1. Claus A: Gerinnungspnysiologosche Schnellmethode zur Bestimmung des Fibrinogens. Acta Haematol: 17:237; 1957.

2. Koepke JA, Gilmer PR, Filip DJ, Eckstein JD Sibley CA: Studies of fibrinogen measurement in the CAP survey program. Am O Clin Pathol; 63:984; 1975.

## Simboluri marcate pe ambalajul consumatorului EN 15223-1:2012

**IVD** - destinat pentru diagnosticarea «in vitro»

**REF** - numărul de catalog al produsului

**Lot** - numărul seriei

- data producerii

- expiră la

- numărul de teste

- citiți instrucția înainte de utilizare

- intervalul temperaturii de păstrare a setului

- denumirea producătorului setului

**EC REP** - reprezentant autorizat în UE: QARAD B.V., Flight Forum 40, 5657 DB, Eindhoven, The Netherlands