



BANC DE SANG
I TEIXITS

PLASMODIUM SP., ANTICOSSOS (IGG, IGM, IGA)

80816

Informació tècnica

Utilitat

Immunoassaig *in vitro* per a la detecció semi-quantitativa dels anticossos IgG, IgM, IgA enfront al paràsit protozou *Plasmodium sp.* responsable de la malària. Aquest assaig conté quatre antígens recombinants de *Plasmodium falciparum* i *Plasmodium vivax* i permet detectar anticossos en sèrum o plasma enfront les principals espècies de *Plasmodium*: *P. falciparum*, *P. vivax*, *P. ovale* i *P. malariae*.

Aquest test és d'utilitat per a la identificació d'individus amb infecció actual o passada.

Mètode:

Inmunoassaig enzimàtic (EIA)

Valors de referència :

Els resultats possibles són:

- **Plasmodium sp, Anticossos IgG/IgM/IgA (Cribratge ELISA):** No reactiu, Reactiu, No valorable

Algoritme diagnòstic

No aplica.

Temps de resposta

7 dies laborables

Informació sobre l'espècimen

Mostra: Sèrum i/o plasma.

Tub: Alíquotes de 1-5 mL, tubs de plasma amb EDTA, heparina, citrat sòdic i/o tubs de sèrum amb o sense gel separador.

Volum mínim imprescindible: 1 mL.

Estabilitat:

- En refrigeració a 4°C: 7 dies
- Mostra congelada a -20°C: a partir de 7 dies, conservar la mostra congelada

Instruccions de transport: Preferiblement a temperatura ambient si es tracta de tubs amb sang total i refrigerats si es tracta d'alíquotes de sèrum i/o plasma.

Motiu de rebuig: Mostra molt hemolitzada, mostra insuficient, mostra mal identificada.

Informació administrativa

Codi BST: 80816

Codi BST antic: 0182

Descripció de la prova: Plasmodium sp, Anticossos IgG/IgM/IgA (Cribratge ELISA)

Sinònims: Anti-Plasmodium, ELISA malària

Secció: Laboratori de Seguretat Transfusional

Tarifa BST: Consultar les tarifes actualitzades [aquí](#).

Perfils

No aplica.

Referències

- Insert kit test CAPTIA Malària EIA (Trinity Biotech).