



Genotipificación de los genes MSP1 (bloque 2) y DHFR (codón 108) de Plasmodium falciparum en muestras de campo recolectadas en cuatro localidades endémicas de Colombia [

Guerra, Angela Patricia

Red Biomédica,
2006

Medicina- Medical- Bioquímica

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vODMyNjU1Mg>

Título: Genotipificación de los genes MSP1 (bloque 2) y DHFR (codón 108) de Plasmodium falciparum en muestras de campo recolectadas en cuatro localidades endémicas de Colombia [Recurso electrónico] Angela Patricia Guerra, Angélica Knudson, Rubén Santiago Nicholls

Editorial: Bogotá (Colombia) Red Biomédica 2006

Descripción física: 14 p.

Periodicidad actual: Trimestral

Fechas de publicación: Vol. 26, No 1(2006)-

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: E-Libro

ISSN: 0120-4157

Autores: Knudson, Angélica Nicholls, Rubén Santiago

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es