

The Use of Coeloconic Sensillae on the Female Antenna in Differentiating the Members of Anopheles Gambiae Giles Complex

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : The Use of Coeloconic Sensillae on the Female Antenna in Differentiating the Members of Anopheles Gambiae Giles Complex / I. A. H. Ismail and Esmat I. Hammoud

Auteur(s) : Ismail, I. A. H. (19..-....)

Autre(s) auteur(s) : Hammoud, Esmat I. (19..-....)

Organisation mondiale de la santé

Production : [Genève] : Organisation mondiale de la santé, 1968

Description matérielle : 1 vol. (15 p.) : tabl. ; 29 cm

Collection : Vector Biology and Control 56

Malaria Control 648

Appartient à la collection : Vector Biology Control 56

Malaria Control 648

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie

Sujet - Nom commun : Anophèles

Insectes -- Vecteurs de maladies

Paludisme