



Fiche fourniture arthropodes
Aedes aegypti, souche Bora-Bora
Plateforme EID Méditerranée, Laboratoires R&D



©EID med – JB Ferré

| | |
|--|---|
| Référence (champs à laisser libre pour l'instant) | |
| Nom de l'arthropode | <i>Aedes aegypti</i> |
| Origine et date | Bora-Bora, 1980 |
| Stades possibles | Œufs, larves, nymphes et adultes mâles et/ou femelles |
| Etat | Morts ou vivants |
| Définition de l'Unité | 2000 œufs, 400 larves/nymphes, 200 adultes |
| Fournisseur | EID Méditerranée, laboratoires R&D |

| | |
|------------------------|---|
| Description | <p>Les œufs sont envoyés à température ambiante. A réception, ils devront être conservés à 27°C ±1°C, HR 70% ±10% et photopériode 16:8 pendant 1-2 mois maximum.</p> <p>Le protocole de mise en eau et d'élevage simplifié sera joint.</p> <p>Pour les autres stades, format ou préparations, contactez-nous.</p> |
| Conditions d'obtention | <p>Les conditions de commande et d'accès aux infrastructures s'effectuent en discussion avec les responsables des plateformes.</p> <p>Les commandes se font sous réserve d'agrément / d'infrastructure adéquat du laboratoire destinataire pour le matériel vivant.</p> <p>Un accord de transfert de matériel sera mis en place par les services juridiques des institutions.</p> |