

Diagbox® - Punaise de lit

Description

Cette DiagBox® permet de prélever des échantillons et de les transporter pour une analyse en laboratoire. Les bâtonnets adhésifs inclus dans ce kit permettent de recueillir les traces d'ADN des punaises de lit, ainsi que leurs œufs et larves, facilitant ainsi une détection précoce et la mise en place de mesures préventives. Les échantillons sont analysés par PCR digitale (dPCR). Notre système de détection est conçu pour répondre aux exigences de la norme ISO 17025 et cible spécifiquement l'ADN des organismes concernés.

Organismes ciblés

Cimex lectularius et *Cimex Hemipterus*

Où utiliser notre DiagBox®?

Résidentiel – Établissement de loisir – Transport (privé / commun) – Établissement médical – Espace de coworking – Théâtre / cinéma

Méthode d'analyse (numéro IAGE)

Méthode interne : MET000311

Pourquoi utiliser notre DiagBox® ?

Surveillance et alerte

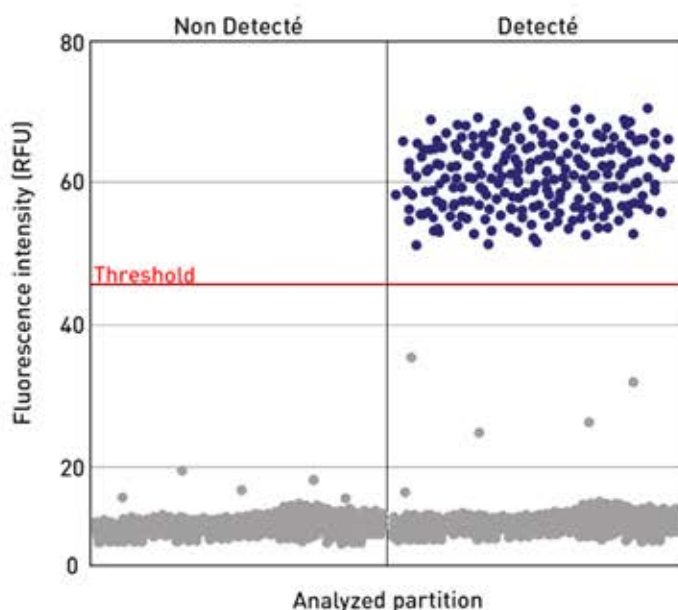
Détection précoce des traces de passage, œufs et larves (jusqu'à 10 jours avant éclosion)

Confirmer la présence de punaise de lit

- Éliminer les doutes en cas de suspicion de morsures, d'infestation dans le voisinage ou dans les espaces communs.
- Alternative au diagnostic cynophile (site sensible, allergie, présence d'autres animaux)

Contrôle qualité

- Contrôle d'efficacité de traitement
- Confirmation de décontamination



RÉFÉRENCE(S)	MOYEN ECHANTILLONNAGE	TYPE DE RÉSULTAT	DÉLAI	TYPE DE TRANSPORT
PF000002	Bâtonnet adhésif x5	Détection	48h à la réception de l'échantillon	Postal