

Liste des méthodes utilisées dans le champ des missions du Laboratoire National de Référence de l'Anses

Dourine

Agence nationale de sécurité sanitaire
de l'alimentation, de l'environnement et du travail
27-31 avenue du général Leclerc
94701 Maisons-Alfort Cedex
www.anses.fr

Responsable du LNR : Julien CAUCHARD

Suppléant : Anthony MADELINE

Le classement des méthodes est effectué selon l'origine, comme suit :

- Méthodes normalisées : méthodes éditées par des instances de normalisation reconnues telles que l'International Standard Organisation (ISO : méthodes codées « ISO »), le Comité Européen de Normalisation (CEN : méthodes codées « EN »), l'Association Française de NORmalisation (AFNOR: méthodes codées « NF »).
- Méthodes commerciales : méthodes ou trousse de diagnostic diffusées et mises sur le marché par des compagnies privées
- Méthodes internes : méthodes mises au point ou adaptées par le LNR et caractérisées ou validées en intra-laboratoire ou en inter-laboratoires

<p>Méthodes normalisées (ISO, CEN, NF)</p> <ul style="list-style-type: none"> - N'existe pas
<p>Méthodes OIE, OMS, pharmacopée</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diagnostic sérologique de la dourine par le test de fixation du complément selon le Manuel Terrestre de l'OIE (Chapitre 2.5.3. Dourine, méthode officielle) - Diagnostic sérologique de la dourine par le test d'immunofluorescence indirecte selon le Manuel Terrestre de l'OIE (Chapitre 2.5.3. Dourine, méthode complémentaire)
<p>Méthodes commerciales</p> <ul style="list-style-type: none"> - N'existe pas
<p>Méthodes internes</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sérodiagnostic de la dourine par test de fixation du complément (TFC) selon MI MBPE 04 (méthode interne du laboratoire)
<p>Méthodes du LR-UE</p> <ul style="list-style-type: none"> - La/les méthodes de recherche doivent être normalisée(s) en application des règlements EU