

LISTE DES PARAMETRES ACCREDITES ET METHODES ASSOCIEES

Portée FLEX1

| Agroalimentaire/Santé Animale/Immuno-sérologie (Essais et analyses en immuno-sérologie animale – LAB GTA 27) | | | | |
|---|--|---|-------------------------|--|
| Objet | Caractéristique mesurée ou recherchée | Principe de la méthode | Référence de la méthode | Date/version |
| Sérum individuel | Anticorps dirigés contre <i>brucella</i> (<i>abortus, suis melitensis</i>) (Brucellose) | Technique de l'épreuve à l'antigène tamponné (séroagglutination rapide) | NF U 47-003 | Avril 2009 |
| Sérum individuel | Anticorps dirigés contre <i>brucella</i> (<i>abortus, suis melitensis</i>) (Brucellose) | Fixation du complément | NF U 47-004 | Avril 2009 + 2 ^{ème} tirage (06/2010) |
| Sérum individuel | Anticorps dirigés contre <i>Brucella ovis</i> | Fixation du complément | NF U47-008 | Décembre 2012 |

Portée flexible FLEX1 : Le laboratoire est reconnu compétent pour pratiquer les essais en suivant les méthodes référencées et leurs révisions ultérieures.

Portée FLEX2

Portée générale

| Agroalimentaire/Santé Animale/Immuno-sérologie (Essais et analyses en immuno-sérologie animale – LAB GTA 27) | | |
|---|--|--|
| Objet | Caractéristique mesurée ou recherchée | Principe de la méthode |
| Sérum | Anticorps dirigés contre : <ul style="list-style-type: none"> - le virus de la maladie d'Aujeszky - le virus de la leucose bovine enzootique - le virus de la rhinotracheite infectieuse bovine (Ac totaux ou dirigés contre la protéine gB) - <i>Brucella</i> (<i>abortus, suis melitensis</i>) (Brucellose) - le virus de la fièvre catarrhale ovine - <i>Hypoderma bovis et lineatum</i> (varron) | ELISA semi-quantitative en microplaque avec lecture au spectrophotomètre |
| Biopsie auriculaire | Antigène du virus de la diarrhée virale bovine | ELISA semi-quantitative en microplaque avec lecture au spectrophotomètre |

Portée flexible FLEX2 : Le laboratoire est reconnu compétent pour adopter toute méthode reconnue dans le domaine couvert par la portée générale.

LISTE DES PARAMETRES ACCREDITES ET METHODES ASSOCIEES

Portée détaillée*

| Agroalimentaire/Santé Animale/Immuno-sérologie (Essais et analyses en immuno-sérologie animale – LAB GTA 27) | | | | |
|---|--|------------------------|--|----------------------|
| Objet | Caractéristique mesurée ou recherchée | Principe de la méthode | Référence de la méthode | Date/version |
| Sérum | Anticorps dirigés contre le virus de la maladie d'Aujeszky (anticorps totaux) | ELISA | Notice fournisseur IDVET (ID Screen Aujeszky gB Compétition) | 0215 FR |
| Sérum | Anticorps dirigés contre le virus de la leucose bovine enzootique | ELISA | Notice fournisseur IDEXX (Leukosis Serum Sreening) | 06-02110-20 |
| Sérum | Anticorps dirigés contre le virus de la rhinotracheite infectieuse bovine (anticorps totaux) | ELISA | Notice fournisseur IDEXX (IBR Pool) | 06-55511-08 (mel) |
| Sérum | Anticorps dirigés contre le virus de la rhinotracheite infectieuse bovine (anticorps totaux) | ELISA | Notice fournisseur IDEXX (IBR Individual) | 06-55521-08 (ind) |
| Sérum | Anticorps dirigés contre le virus de la tracheite infectieuse bovine (anticorps anti-gB) | ELISA | Notice fournisseur IDEXX (IBR gB X3) | 06-41299-05 |
| Sérum | Anticorps dirigés contre le virus de la rhinotracheite infectieuse bovine (anticorps totaux) | ELISA | Notice fournisseur (ID Screen IBR Mixte Indirect ID VET : sérum ind) | 0514 FR |
| Sérum | Anticorps dirigés contre <i>Brucella (abortus, suis melitensis)</i> (Brucellose) | ELISA | Notice fournisseur IDEXX (Brucellosis Serum) | 06-04130-16 |
| Sérum | Anticorps dirigés contre le virus de la fièvre catarrhale ovine | ELISA | Notice fournisseur (IDVET ID Screen Bluetongue Competition) | 0414 FR |
| Sérum | Anticorps dirigés contre <i>Hypoderma bovis et lineatum</i> (varron) | ELISA | Notice fournisseur IDVET (ID Screen Hypodermosis Indirect) | 0619FR |
| Biopsie auriculaire | Antigène du virus de la diarrhée virale bovine | ELISA | Notice fournisseur IDEXX (IDEXX BVDV Ag/serum Plus) | 06-43860-16 |

***La liste exhaustive des méthodes proposées sous accréditation est tenue à jour par le laboratoire.**

Le laboratoire est accrédité pour pratiquer les analyses dans le domaine décrit dans la portée en utilisant toute méthode reconnue (nouveau fournisseur), que les compétences reconnues au moment de l'accréditation lui permettent de mettre en œuvre.

Il lui appartient d'établir sa capacité à maîtriser et mettre en pratique la méthode retenue.

Le laboratoire doit documenter et tenir à disposition permanente du COFRAC la liste détaillée des analyses et, en particulier des méthodes qu'il propose dans le cadre de son accréditation.

L'adéquation entre les méthodes pratiquées et les compétences déjà reconnues au laboratoire fait l'objet d'un examen lors des évaluations par le COFRAC.

LISTE DES PARAMETRES ACCREDITES ET METHODES ASSOCIEES

Portée FLEX3

Portée générale

| Agroalimentaire/Santé Animale/Immuno-sérologie (Essais et analyses en immuno-sérologie animale – LAB GTA 27) | | |
|---|--|--|
| Objet | Caractéristique mesurée ou recherchée | Principe de la méthode |
| Sérum | Anticorps dirigés contre : <ul style="list-style-type: none"> - le virus de la diarrhée virale bovine - <i>Mycobacterium avium</i> subsp <i>paratuberculosis</i> (Paratuberculose) | ELISA semi-quantitative en microplaque avec lecture au spectrophotomètre |

Portée Flexible FLEX3 : *Le laboratoire est reconnu compétent pour mettre en œuvre, dans le domaine couvert par la portée générale, toute méthode fournisseur non reconnue dont il aura assuré la validation (aucune adaptation possible, changement de kit fournisseur uniquement).*

Portée détaillée*

| Agroalimentaire/Santé Animale/Immuno-sérologie (Essais et analyses en immuno-sérologie animale – LAB GTA 27) | | | | |
|---|---|------------------------|---|------------------------|
| Objet | Caractéristique mesurée ou recherchée | Principe de la méthode | Référence de la méthode | Date/version |
| Sérum | Anticorps dirigés contre le virus de la diarrhée virale bovine | ELISA | Mode opératoire : 1ELISABVDséro**.doc | Version 08 20/10/20 |
| Sérum | Anticorps dirigés contre <i>Mycobacterium avium</i> subsp <i>paratuberculosis</i> (Paratuberculose) | ELISA | Mode opératoire: 1ELISAPARAT**.doc | Version 06 05/11/18 |

***La liste exhaustive des méthodes proposées sous accréditation est tenue à jour par le laboratoire.**

Le laboratoire doit assurer la validation des méthodes qu'il propose. Il doit établir et maintenir la compétence du personnel nécessaire à leur mise en œuvre.

Le laboratoire doit documenter et tenir à disposition permanente du COFRAC la liste détaillée des analyses et, en particulier des méthodes qui entrent dans le cadre de son accréditation.

L'adéquation entre les méthodes pratiquées et les compétences du laboratoire fait l'objet d'un examen lors des évaluations par le COFRAC. Cet examen porte notamment sur la validation des méthodes.