

Client demandeur N° : 09175

Fax :

Vos ref :

Client payeur N° : 09175  
CHARIGNON CLAUDE  
410 ROUTE DE RATTIERS  
26300 CHARPEYDocteur MICHEL BOUY  
ANTIKOR  
605 GRANDE RUE  
26300 BARBIERES

Valence le 14 juin 2018

N° Dossier : 18-09431

N° EDE : 26081920

N° DAP :

Vétérinaire : Dr ANTIKOR

Lieu de prélèvement : CHARIGNON CLAUDE 410 ROUTE DE RATTIERS 26300 CHARPEY

Modalité de la recherche : Achat

Date de réception : 06/06/2018

Date de prélèvement : 04/06/2018

**Besnoitiose (Analyse Individuelle) : analyse effectuée le 12/06/2018 sur Sérum bovin**

Méthode : Elisa: protocole technique du fabricant de trousse agréé Résultat

N° ordre : 18-09431-001 N° ou nom de l'animal : FR2601255359 Négatif

N° ordre : 18-09431-002 N° ou nom de l'animal : FR2602148044 Négatif

**BVD (Analyse mélange intercheptel) (Dépistage) - PCR : analyse effectuée le 13/06/2018 sur Sérum mélange bovin**

Méthode : BVD-PCR- ID Gene BVD/BD Triplex - NF U 47-600-1 Résultat

N° ordre : 18-09431-001 N° ou nom de l'animal : FR2601255359 Non détecté

N° ordre : 18-09431-002 N° ou nom de l'animal : FR2602148044 Non détecté

**Paratuberculose Bovine (Analyse Individuelle) : analyse effectuée le 12/06/2018 sur Sérum bovin**

Méthode : Elisa: protocole technique du fabricant de trousse agréé Résultat

N° ordre : 18-09431-001 N° ou nom de l'animal : FR2601255359 Négatif

**IBR (Analyse Individuelle) (Dépistage) - Indirect (\*) : analyse effectuée le 13/06/2018 sur Sérum bovin**

Méthode : IDEXX IBR Individual Ab Test Résultat

N° ordre : 18-09431-001 N° ou nom de l'animal : FR2601255359 Négatif

N° ordre : 18-09431-002 N° ou nom de l'animal : FR2602148044 Négatif

Les résultats d'analyses d'un mélange de sérums ne peuvent être extrapolés aux sérums individuels composant ce mélange : une publication scientifique signale que près de 15% des mélanges IBR négatifs peuvent contenir au moins un animal positif (Epidémiol et Santé animale 2012, 61, 95-103)

Signé électroniquement par Delphine FORESTIER, Chef de service, signataire autorisé.

**N° Dossier : 18-09431****Liste des animaux prélevés pour le dossier : 18-09431****Besnoitiose (Analyse Individuelle)**

N° Labo : 18-09431-001 N° animal : FR2601255359

N° Labo : 18-09431-002 N° animal : FR2602148044

**BVD (Analyse mélange intercheptel) (Dépistage) - PCR**

N° Labo : 18-09431-001 N° animal : FR2601255359 Mélange 1

N° Labo : 18-09431-002 N° animal : FR2602148044 Mélange 1

**Paratuberculose Bovine (Analyse Individuelle)**

N° Labo : 18-09431-001 N° animal : FR2601255359

**IBR (Analyse Individuelle) (Dépistage) - Indirect (\*)**

N° Labo : 18-09431-001 N° animal : FR2601255359

N° Labo : 18-09431-002 N° animal : FR2602148044

**Commentaire :**

AC = anticomplémentaire

ZI = résultat proche du seuil, situé dans la zone d'incertitude, devant être évalué selon le contexte épidémiologique

Les résultats et commentaires ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse. Les incertitudes de mesures sont disponibles sur demande.

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

L'accréditation atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par une étoile (\*).