

Client demandeur N° : 10632

Fax :

Vos ref :

Client payeur N° : 10632
FERME GORCE EARL
LES HYERES
26120 COMBOVINANTIKOR
605 GRANDE RUE
26300 BARBIERES

Valence le 17 juillet 2018

N° Dossier : 18-11754 **N° EDE :** 26100003 **N° DAP :**

Vétérinaire : Dr ANTIKOR

Lieu de prélèvement : FERME GORCE EARL LES HYERES 26120 COMBOVIN

Modalité de la recherche : Demande de l'éleveur

Date de réception : 10/07/2018 Date de prélèvement : 09/07/2018

BVD - PCR (Analyse de mélange) : analyse effectuée le 16/07/2018 sur Sérum mélange bovin

Méthode :	BVD-PCR- ID Gene BVD/BD Triplex - NF U 47-600-1	Résultat
N° ordre : 18-11754-001	N° ou nom de l'animal : FR0961	Non détecté
N° ordre : 18-11754-002	N° ou nom de l'animal : FR1258	Non détecté
N° ordre : 18-11754-003	N° ou nom de l'animal : FR1257	Non détecté
N° ordre : 18-11754-004	N° ou nom de l'animal : FR1930	Non détecté

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)

Liste des animaux prélevés pour le dossier : 18-11754**BVD - PCR (Analyse de mélange)**

N° Labo : 18-11754-001	N° animal : FR0961	Mélange	1
N° Labo : 18-11754-002	N° animal : FR1258	Mélange	1
N° Labo : 18-11754-003	N° animal : FR1257	Mélange	1
N° Labo : 18-11754-004	N° animal : FR1930	Mélange	1

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.

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