

Client demandeur N° : 37642

Fax :

Vos ref :

Client payeur N° : 37642
CHARIGNON ANTHONY
410 ROUTE DES RATTIERS
26300 CHARPEYANTIKOR
605 GRANDE RUE
26300 BARBIERES

Valence le 6 avril 2018

N° Dossier : 18-05450 **N° EDE :** 26100714 **N° DAP : 202614077689**

Vétérinaire : Dr ANTIKOR
Lieu de prélèvement : CHARIGNON ANTHONY 410 ROUTE DES RATTIERS 26300 CHARPEY

Modalité de la recherche : Prophylaxie bovine
Date de réception : 28/03/2018 Date de prélèvement : 28/03/2018

Besnoitiose (Analyse Individuelle) : analyse effectuée le 06/04/2018 sur Sérum bovin

Méthode :	Elisa: protocole technique du fabricant de trousse agréé	Résultat
N° ordre : 18-05450-001	N° ou nom de l'animal : FR2602295527	Négatif
N° ordre : 18-05450-002	N° ou nom de l'animal : FR2602607488	Négatif
N° ordre : 18-05450-003	N° ou nom de l'animal : FR0708506029	Négatif
N° ordre : 18-05450-004	N° ou nom de l'animal : FR2602901373	Négatif
N° ordre : 18-05450-005	N° ou nom de l'animal : FR0708506003	Négatif
N° ordre : 18-05450-006	N° ou nom de l'animal : FR0712615561	Négatif
N° ordre : 18-05450-007	N° ou nom de l'animal : FR2602507918	Négatif
N° ordre : 18-05450-008	N° ou nom de l'animal : FR2602295560	Négatif
N° ordre : 18-05450-009	N° ou nom de l'animal : FR2602153083	Négatif
N° ordre : 18-05450-010	N° ou nom de l'animal : FR2602408054	Négatif
N° ordre : 18-05450-011	N° ou nom de l'animal : FR2601900394	Négatif
N° ordre : 18-05450-012	N° ou nom de l'animal : FR4242108197	Négatif
N° ordre : 18-05450-013	N° ou nom de l'animal : FR2601233743	Négatif
N° ordre : 18-05450-014	N° ou nom de l'animal : FR2602105627	Négatif
N° ordre : 18-05450-015	N° ou nom de l'animal : FR4242108194	Négatif
N° ordre : 18-05450-016	N° ou nom de l'animal : FR2602100616	Négatif
N° ordre : 18-05450-017	N° ou nom de l'animal : FR2602143064	Négatif
N° ordre : 18-05450-018	N° ou nom de l'animal : FR4242108174	Négatif
N° ordre : 18-05450-019	N° ou nom de l'animal : FR2602408060	Négatif
N° ordre : 18-05450-020	N° ou nom de l'animal : FR4242108165	Négatif
N° ordre : 18-05450-021	N° ou nom de l'animal : FR4242108171	Négatif
N° ordre : 18-05450-022	N° ou nom de l'animal : FR1302014073	Négatif
N° ordre : 18-05450-023	N° ou nom de l'animal : FR4242108189	Négatif
N° ordre : 18-05450-024	N° ou nom de l'animal : FR4241963212	Négatif
N° ordre : 18-05450-025	N° ou nom de l'animal : FR0712615559	Négatif
N° ordre : 18-05450-026	N° ou nom de l'animal : FR4241963211	Négatif

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

N° Dossier : 18-05450**Besnoitiose (Analyse Individuelle) : analyse effectuée le 06/04/2018 sur Sérum bovin**

Méthode :	Elisa: protocole technique du fabricant de trousse agréé	Résultat
N° ordre : 18-05450-027	N° ou nom de l'animal : FR4242108172	Négatif
N° ordre : 18-05450-028	N° ou nom de l'animal : FR0712615560	Négatif
N° ordre : 18-05450-029	N° ou nom de l'animal : FR4242108177	Négatif
N° ordre : 18-05450-030	N° ou nom de l'animal : FR4340870068	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)

N° Dossier : 18-05450

Liste des animaux prélevés pour le dossier : 18-05450

Besnoitiose (Analyse Individuelle)

N° Labo : 18-05450-001	N° animal : FR2602295527
N° Labo : 18-05450-002	N° animal : FR2602607488
N° Labo : 18-05450-003	N° animal : FR0708506029
N° Labo : 18-05450-004	N° animal : FR2602901373
N° Labo : 18-05450-005	N° animal : FR0708506003
N° Labo : 18-05450-006	N° animal : FR0712615561
N° Labo : 18-05450-007	N° animal : FR2602507918
N° Labo : 18-05450-008	N° animal : FR2602295560
N° Labo : 18-05450-009	N° animal : FR2602153083
N° Labo : 18-05450-010	N° animal : FR2602408054
N° Labo : 18-05450-011	N° animal : FR2601900394
N° Labo : 18-05450-012	N° animal : FR4242108197
N° Labo : 18-05450-013	N° animal : FR2601233743
N° Labo : 18-05450-014	N° animal : FR2602105627
N° Labo : 18-05450-015	N° animal : FR4242108194
N° Labo : 18-05450-016	N° animal : FR2602100616
N° Labo : 18-05450-017	N° animal : FR2602143064
N° Labo : 18-05450-018	N° animal : FR4242108174
N° Labo : 18-05450-019	N° animal : FR2602408060
N° Labo : 18-05450-020	N° animal : FR4242108165
N° Labo : 18-05450-021	N° animal : FR4242108171
N° Labo : 18-05450-022	N° animal : FR1302014073
N° Labo : 18-05450-023	N° animal : FR4242108189
N° Labo : 18-05450-024	N° animal : FR4241963212
N° Labo : 18-05450-025	N° animal : FR0712615559
N° Labo : 18-05450-026	N° animal : FR4241963211
N° Labo : 18-05450-027	N° animal : FR4242108172
N° Labo : 18-05450-028	N° animal : FR0712615560
N° Labo : 18-05450-029	N° animal : FR4242108177
N° Labo : 18-05450-030	N° animal : FR4340870068

Brucellose (Depistage)

(*)

N° Labo : 18-05450-001	N° animal : FR2602295527
N° Labo : 18-05450-004	N° animal : FR2602901373
N° Labo : 18-05450-005	N° animal : FR0708506003
N° Labo : 18-05450-007	N° animal : FR2602507918
N° Labo : 18-05450-013	N° animal : FR2601233743
N° Labo : 18-05450-020	N° animal : FR4242108165
N° Labo : 18-05450-022	N° animal : FR1302014073
N° Labo : 18-05450-026	N° animal : FR4241963211
N° Labo : 18-05450-032	N° animal : FR2602105634
N° Labo : 18-05450-034	N° animal : FR2602507929

Hypodermose bovine (Analyse de mélange)

N° Labo : 18-05450-001	N° animal : FR2602295527	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-002	N° animal : FR2602607488	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-003	N° animal : FR0708506029	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-004	N° animal : FR2602901373	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-005	N° animal : FR0708506003	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-006	N° animal : FR0712615561	Mélange	1

N° Dossier : 18-05450

N° Labo : 18-05450-007	N° animal : FR2602507918	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-008	N° animal : FR2602295560	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-009	N° animal : FR2602153083	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-010	N° animal : FR2602408054	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-011	N° animal : FR2601900394	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-012	N° animal : FR4242108197	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-013	N° animal : FR2601233743	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-014	N° animal : FR2602105627	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-015	N° animal : FR4242108194	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-016	N° animal : FR2602100616	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-017	N° animal : FR2602143064	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-018	N° animal : FR4242108174	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-019	N° animal : FR2602408060	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-020	N° animal : FR4242108165	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-021	N° animal : FR4242108171	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-022	N° animal : FR1302014073	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-023	N° animal : FR4242108189	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-024	N° animal : FR4241963212	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-025	N° animal : FR0712615559	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-026	N° animal : FR4241963211	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-027	N° animal : FR4242108172	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-028	N° animal : FR0712615560	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-029	N° animal : FR4242108177	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-030	N° animal : FR4340870068	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-031	N° animal : FR4404712163	Mélange	4
N° Labo : 18-05450-032	N° animal : FR2602105634	Mélange	4
N° Labo : 18-05450-033	N° animal : FR0708506031	Mélange	4
N° Labo : 18-05450-034	N° animal : FR2602507929	Mélange	4
IBR (Analyse de Mélange) (Depistage) - ELISA		(*)	
N° Labo : 18-05450-001	N° animal : FR2602295527	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-002	N° animal : FR2602607488	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-003	N° animal : FR0708506029	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-004	N° animal : FR2602901373	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-005	N° animal : FR0708506003	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-006	N° animal : FR0712615561	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-007	N° animal : FR2602507918	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-008	N° animal : FR2602295560	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-009	N° animal : FR2602153083	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-010	N° animal : FR2602408054	Mélange	1
N° Labo : 18-05450-011	N° animal : FR2601900394	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-012	N° animal : FR4242108197	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-013	N° animal : FR2601233743	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-014	N° animal : FR2602105627	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-015	N° animal : FR4242108194	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-016	N° animal : FR2602100616	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-017	N° animal : FR2602143064	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-018	N° animal : FR4242108174	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-019	N° animal : FR2602408060	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-020	N° animal : FR4242108165	Mélange	2
N° Labo : 18-05450-021	N° animal : FR4242108171	Mélange	3

N° Dossier : 18-05450

N° Labo : 18-05450-022	N° animal : FR1302014073	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-023	N° animal : FR4242108189	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-024	N° animal : FR4241963212	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-025	N° animal : FR0712615559	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-026	N° animal : FR4241963211	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-027	N° animal : FR4242108172	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-028	N° animal : FR0712615560	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-029	N° animal : FR4242108177	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-030	N° animal : FR4340870068	Mélange	3
N° Labo : 18-05450-031	N° animal : FR4404712163	Mélange	4
N° Labo : 18-05450-032	N° animal : FR2602105634	Mélange	4
N° Labo : 18-05450-033	N° animal : FR0708506031	Mélange	4
N° Labo : 18-05450-034	N° animal : FR2602507929	Mélange	4

Commentaire :

AC = anticorplémentaire

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 (*).