

CODE D'ESSAI	MATRICE	CARACTERISTIQUE MESUREE. GAMME DE MESURE	DESCRIPTION DE LA METHODE D'ESSAI. ÉQUIPEMENT	Date d'adoption	Site d'activité
SOP/SER/ANA/09	Sérum de bovins.	Recherche d'anticorps dirigés contre la leucose bovine. Méthode qualitative.	Technique ELISA pour des échantillons individuels ou des pools de max.10 sera. Selon les SOP du CERVA. Kit Symbiotics	-	CINEY
SOP/SER/ANA/13	Sérum de bovins.	Recherche d'anticorps dirigés contre la brucellose bovine. Méthode qualitative.	Technique ELISA pour des échantillons individuels ☺ Selon les SOP du CERVA. Kit Symbiotics	-	CINEY
SOP/SER/ANA/19	Sérums de bovins	Recherche d'anticorps dirigés contre la protéine gE du virus IBR (BHV1). Méthode qualitative.	IBR gE sang - « Détection, dans le sang, des anticorps anti gE du virus de l'IBR (BHV1) par ELISA ». Kit IDEXX	-	CINEY
SOP/SER/ANA/12	Sérum de porcins.	Recherche d'anticorps dirigés contre la protéine gE du virus Aujeszky. Méthode qualitative.	Technique ELISA. Incubation courte. Selon les instructions du CERVA, l'A.R. du 6/12/1978 et la directive CEE 64/432. Kit IDEXX	-	CINEY
SOP/SER/ANA/14	Sérum de porcins.	Recherche d'anticorps totaux dirigés contre le Aujeszky. Méthode qualitative.	Détection dans le sérum, des anticorps totaux du virus de la maladie d'Aujeszky par ELISA. Selon le protocole de la trousse Kit IDEXX HerdChek® anti-PRV-V.	-	CINEY
SOP/SER/ANA/16	Sérums de porcins	Recherche d'anticorps dirigés contre la salmonellose porcine. Méthode semi-quantitative	Détection, dans le sérum, des anticorps contre la salmonellose porcine par ELISA. Kit IDEXX Incubation courte	-	CINEY
SOP/SER/ANA/17	Sérum d'ovins et de caprins	Détection, dans le sérum, des anticorps contre la MMV ovine et le CAE caprin par ELISA	Détection, dans le sérum, des anticorps contre la MMV ovine et le CAE caprin par ELISA kit Hyphen	08/10/2020	CINEY
SOP/SER/ANA/20	Sérums et plasmas de	Recherche d'anticorps dirigés contre le virus de la Blue Tongue par Elisa	Recherche d'anticorps dirigés contre le virus de la Blue Tongue au moyen du test ELISA, Trousse ID	19/06/2017	CINEY

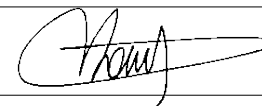
Vérificateur(s) selon le cycle de vie du document défini dans Qalitel.doc

Approbation définitive: Marc Lomba

Date : 8/10/2020

Fonction(s) : Directeur Général, RQ

Signature :



CODE D'ESSAI	MATRICE	CARACTERISTIQUE MESUREE. GAMME DE MESURE	DESCRIPTION DE LA METHODE D'ESSAI. ÉQUIPEMENT	Date d'adoption	Site d'activité
	bovins, ovins, caprins, buffles et cervidés		Vet		
SOP/SER/ANA/21	Sérums et plasmas individuels de bovins	Recherche d'anticorps dirigés contre la glycoprotéine gB « anticorps totaux » du virus BHV- 1 (IBR) Méthode qualitative.	Détection, dans le sérum des anticorps contre le virus BHV-1 (IBR) par ELISA (selon SOP du CERVA)	-	CINEY
SOP/SER/ANA/26	Lait de mélange bovin	Détection des anticorps anti Brucella abortus par la méthode ELISA dans du lait de mélange de bovin (incubation courte)	Détection des anticorps anti Brucella abortus par la méthode ELISA dans du lait de mélange de bovin (incubation courte) kit Idexx	<u>08/10/2020</u>	CINEY
SOP/SER/ANA/27	Sérum de suidae	Détection, par la méthode ELISA, dans le sérum, des anticorps dirigés contre le virus de la Peste Porcine Classique (Protocole long)	Instruction SOP/SER/ANA/21 du CERVA "ELISA pour la recherche d'anticorps dirigés contre le virus de la peste porcine classique".	-	CINEY
SOP/SER/ANA/28	Sérum de ruminants	Détection des anticorps anti Coxiella burnetii (Fièvre Q) par la méthode ELISA dans du sérum de ruminant (incubation courte)	Ruminant serum Q fever (LSIvet)	-	CINEY
SOP/SER/ANA/29	Lait de ruminants	Détection des anticorps anti Coxiella burnetii (Fièvre Q) par la méthode ELISA dans du lait de ruminant individuel ou de mélange (incubation longue)	Ruminant milk Q fever (LSIvet)	-	CINEY
SOP/SER/ANA/32	Sérums individuels de bovins, sang total de bovins, biopsies d'oreilles de bovins.	Recherche de la glycoprotéine structurale (E ^{ms}) du virus de la diarrhée virale bovine (BVDV)	Détection par la méthode ELISA des antigènes du virus de la diarrhée virale bovine – Trousse IDEXX	12/02/2014	CINEY
SOP/SER/ANA/37	Sérums de bovins	Recherche d'anticorps dirigés contre la protéine gE du virus IBR (BHV1)	IBR gE sang - « Détection, dans le sang, des anticorps anti gE du virus de l'IBR (BHV1) par ELISA ». à l'aide de la trousse ID screen IBRgE de	15/03/2016	CINEY

CODE D'ESSAI	MATRICE	CARACTERISTIQUE MESUREE. GAMME DE MESURE	DESCRIPTION DE LA METHODE D'ESSAI. ÉQUIPEMENT	Date d'adoption	Site d'activité
		Méthode qualitative.	IDVET		
SOP/SER/ANA/34	Sérums de bovins	Détection d'anticorps anti-Mycobacterium avium subsp. Paratuberculosis dans des échantillons de sérums ou plasma par la méthode ELISA» Méthode qualitative	Détection dans le sérum, par ELISA, des anticorps anti- Mycobacterium avium subsp. Paratuberculosis Trousse ID Screen ® Paratuberculosis Indirect - ID.vet	16/01/2017	CINEY
SOP/SER/ANA/39	Sérums de bovins	Détection d'anticorps dirigés contre BVD par la méthode ELISA dans des échantillons de sérums et de plasmas de bovins.	Test ELISA pour le diagnostic sérologique de la diarrhée bovine. Kit BioX BVDV E0.	14/06/2017	CINEY
SOP/DIA/ANA/04	Sang total	Détection du virus de la Blue Tongue par amplification RT-PCR en temps réel à l'aide d'une trousse du commerce	ADIAVET® BTV REALTIME de chez ADIAGENE	23/05/19	CINEY
SOP/DIA/ANA/05	Échantillons bovins de sang total et sérum	Recherche de l'ARN du virus BVD. Méthode qualitative	Détection du virus de la Diarrhée Virale Bovine sur sang et sérum par amplification RT-PCR en temps réel à l'aide du kit VetMaX™ BVDV 4ALL	12/08/2014	CINEY