

Laboratoire de Contrôle des Reproducteurs	Référence : DE01a Version : 08	
Document d'enregistrement	Date de révision : 24/03/2009	
Liste des analyses objet de l'accréditation	Page : 1/2	Fiche 1

Unité technique : **SÉROLOGIE-IMMUNOLOGIE**

Caractéristique recherchée et principe de la méthode	Code COFRAC	Texte de référence	Programme	Code interne
Recherche d'anticorps contre l'Arthrite encéphalite caprine par la technique ELISA	IS41	Protocole technique du fabricant du kit	109	561
Recherche d'anticorps contre la Brucellose par la technique de l'épreuve à antigène tamponné	IS60	NF U47-003	109	502
Recherche d'anticorps contre la Brucellose par la technique de fixation du complément	IS70	NF U47-004	109	501
Recherche d'anticorps contre la Brucellose par la technique de séroagglutination lente	IS80	NF U47-021	109	500
Recherche d'anticorps contre la Brucellose par la technique ELISA	IS81	Protocole technique du fabricant du kit	109	503
Recherche d'anticorps contre la Chlamydie et/ou la fièvre Q chez les mammifères par la technique de fixation du complément	IS100 & IS150	NF U47-006	109	530 & 540
Recherche d'anticorps contre l'épididymite contagieuse du bélier par la technique de fixation du complément	IS140	NF U47-008	109	520
Recherche d'anticorps contre la Leucose bovine enzootique par la technique d'immunodiffusion en gélose	IS190	NF U47 - 031	109	510
Recherche d'anticorps contre la Leucose bovine enzootique dans le sérum par la technique ELISA	IS200	Protocole technique du fabricant du kit	109	511
Recherche d'anticorps contre la maladie d'Aujeszyk par la technique ELISA (anticorps totaux)	IS220	Protocole technique du fabricant du kit	109	546
Recherche d'anticorps contre la maladie d'Aujeszyk par la technique ELISA (anticorps gE)	IS221	Protocole technique du fabricant du kit	109	545
Recherche d'anticorps contre la Paratuberculose bovine par la technique ELISA	IS311	Protocole technique du fabricant du kit	109	516 & 51B
Recherche d'anticorps contre la Peste Porcine Classique par la technique ELISA	IS350	Protocole technique du fabricant du kit	109	555
Recherche d'anticorps contre la Rhinotrachéite infectieuse bovine dans le sérum par la technique ELISA (anticorps totaux ou anticorps gB)	IS390	Protocole technique du fabricant du kit	109	585
Recherche d'anticorps contre la Rhinotrachéite infectieuse bovine dans le sérum par la technique ELISA anticorps gE	IS391	Protocole technique du fabricant du kit	109	586
Recherche d'anticorps contre la Salmonellose à Salmonella Abortus Ovis par la technique de séroagglutination lente.	IS400 (portée accréditation 2009)	NF U47-014	109	570
Recherche d'anticorps contre le Syndrome dysgénésique respiratoire porcin par la technique ELISA	IS420 (portée accréditation 2009)	Protocole technique du fabricant du kit	109	526
Recherche d'anticorps contre le Maedi-Visna par la technique ELISA	IS431	Protocole technique du fabricant du kit	109	551 & 552
Recherche d'anticorps contre la fièvre Catarrhale (Blue Tongue) chez les mammifères par la technique ELISA	ESSAI DERIVE (portée accréditation 2009)	Protocole technique du fabricant du kit	109	584

Laboratoire de Contrôle des Reproducteurs	Référence : DE01a Version : 08	
Document d'enregistrement	Date de révision : 24/03/2009	
Liste des analyses objet de l'accréditation	Page : 2/2	Fiche 1

Essai dérivé de l'IS420

Recherche d'anticorps contre le Syndrome dysgénésique respiratoire porcin par la technique ELISA – mélange de 5 sérums	X.01	Protocole technique du fabricant du kit modifié et validé	109	529
--	------	---	-----	-----