

Méthodes d'analyse en santé animale

**Recherche d'anticorps contre la nécrose
hématopoïétique infectieuse
des salmonidés par la technique
de neutralisation virale**

E : Animal health analysis method — Detection of antibodies against infectious haematopoietic necrosis of Salmonidae by virus neutralisation test

D : Analysenverfahren in der Veterinärmedizin — Nachweis von Antikörpern gegen ansteckende hämatopoetische Nekrose der Salmoniden durch Virusneutralisierung

Norme française homologuée

par décision du Directeur Général d'AFNOR le 5 juin 2001 pour prendre effet le 5 juillet 2001.

Correspondance

À la date de publication du présent document, il n'existe pas de travaux européens ou internationaux traitant du même sujet.

Analyse

Le présent document s'inscrit dans un ensemble de normes de méthodes d'analyses en santé animale. Il décrit une technique de recherche, dans le sérum de salmonidés, d'anticorps neutralisant le virus de la nécrose hématopoïétique infectieuse. La technique utilisée est celle de la neutralisation virale.

Descripteurs

Thésaurus International Technique : maladie des animaux, maladie infectieuse, poisson, salmonidé, virus, dépistage, anticorps, sérum, méthode d'analyse, milieu de culture, mode opératoire.

Modifications

Corrections



Membres de la commission de normalisation

Président : M TOMA

Secrétariat : MME DRUEZ — AFNOR

MME	BADUEL	MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE — DIRECTION GÉNÉRALE DE L'ALIMENTATION
M	BAROUX	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL D'ANALYSES DE L'AIN
MME	BEDIDI-MADANI	LABORATOIRE VÉTÉRINAIRE DÉPARTEMENTAL DE LA MEUSE
MME	BELLEMAIN	MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE — DIRECTION GÉNÉRALE DE L'ALIMENTATION
MME	BERTIN	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL DE LA CHARENTE
M	BIET	SANDERS ALIMENTS
M	BIND	LABORATOIRE DE TOURAINE
MME	BLANCHARD	LABORATOIRE AVIMAR
MME	BONNET	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL VÉTÉRINAIRE DES ALPES DE HAUTE-PROVENCE
M	BUFFEREAU	LABORATOIRE DE DÉVELOPPEMENT ET ANALYSES DES CÔTES-D'ARMOR
MME	BUGGIN-DAUBIE	DELTAVIT SICA SA
M	CARPINSCHI	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA MANCHE
M	CHABANET	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL D'ANALYSES DE L'AVEYRON
M	CUDENNEC	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL DE DIAGNOSTIC DE L'AISNE
MME	DRUEZ	AFNOR
M	EUZEBY	ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE DE TOULOUSE
MME	FEILLOU	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL D'ANALYSES DE L'INDRE
M	FORTIER	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL DU CALVADOS
M	FRETTE	OFIVAL
M	GARIN-BASTUJI	AFSSA ALFORT
MME	GENEIX	COFRAC
MME	GERSTER-HARLY	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CÔTE-D'OR
MME	GIRAL	LABORATOIRE VÉTÉRINAIRE DÉPARTEMENTAL DES BOUCHES-DU-RHÔNE
M	GIRAUD	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL D'ANALYSES DU PAS-DE-CALAIS
MME	GREZEL	ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE DE LYON
MME	GUERITTE	CIAL SO
M	HUGUET	BIOSUD ANALYSES SARL
MME	JOUARON	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL DE LA CHARENTE
M	KAZEK	SYNDICAT DE L'INDUSTRIE DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE
M	KLEIN	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL D'ANALYSES DE L'ORNE
MME	KOBISCH	AFSSA PLOUFRAGAN
M	LAMBERT	AFSSA SOPHIA
M	LE DREAN	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL VÉTÉRINAIRE D'ILLE-ET-VILAINE
MME	LE POTIER	AFSSA PLOUFRAGAN
M	MAUCCI	LIDAL GIE
MME	MENARD	IDAC — LABORATOIRE DE BIOLOGIE VÉTÉRINAIRE
M	MIELI	LABORATOIRE DE DÉVELOPPEMENT ET ANALYSES DES CÔTES-D'ARMOR
M	MORVAN	LABORATOIRE DE DÉVELOPPEMENT ET ANALYSES DES CÔTES-D'ARMOR
M	NUSSBAUM	VETOQUINOL SA
M	PARODI	ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE D'ALFORT

MLLE	PELLETIER	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL DES LANDES
M	PICAULT	AFSSA PLOUFRAGAN
MME	POILANE	LASA
MME	POLIAK	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL DE LA SARTHE
M	POURQUIER	SYNDICAT DE L'INDUSTRIE DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE
M	POUTREL	INRA — CENTRE DE RECHERCHES DE TOURS
MME	RAULT	FNGDSB
M	REYNAUD	LABORATOIRE VÉTÉRINAIRE DÉPARTEMENTAL DU PUY-DE-DOME
MME	ROISIN	SANOFI DIAGNOSTICS PASTEUR
M	ROSE	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL DU MORBIHAN
M	SALORD	SYNDICAT DE L'INDUSTRIE DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE
M	SCHELCHER	ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE DE TOULOUSE
M	SZYMANSKI	UCAAB — LABORATOIRE D'ANALYSES ET DE BIOLOGIE
M	THEAU-AUDIN	ADOUR BIO CONSEIL
MME	THOREL	AFSSA MAISONS ALFORT
MME	TKACZUK-MOQUAY	LABORATOIRE VÉTÉRINAIRE DÉPARTEMENTAL DE LA HAUTE-GARONNE
M	TOMA	ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE D'ALFORT
M	TUFFERY	AFSSA MAISONS ALFORT
M	VALARCHER	ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE DE TOULOUSE
MME	VALOGNES	LABORATOIRES DÉPARTEMENTAUX DES PYRÉNÉES-ATLANTIQUES
MME	VAUCLARE	SYNDICAT DE L'INDUSTRIE DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE
M	VAUTOR	AFSSA SOPHIA ANTIPOLIS
M	VERSAVAUD	GRIMAUD FRÈRES SA
M	VERY	LABORATOIRE VÉTÉRINAIRE DÉPARTEMENTAL DE SAÛNE-ET-LOIRE
MME	VIALARD	ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE DE LYON

Ce document a été rédigé par MME HATTENBERGER, MME DANTON et MME MERLE, (AFSSA ALFORT), au sein du sous-groupe de projet «Neutralisation virale» (animation MME LE POTIER et M CARPINSCHI), du groupe de travail AFNOR «immuno-sérologie» animé par M MIELI. Ce sous-groupe est constitué des personnes suivantes :

M	BUFFEREAU	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL D'ANALYSES DES CÔTES-D'ARMOR
M	CARPINSCHI	LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA MANCHE
M	GUÉRIN	ACSEDIATE — LABORATOIRE DE CONTRÔLE DES REPRODUCTEURS MAISONS-ALFORT
MME	HATTENBERGER	AFSSA ALFORT
MME	LE POTIER	AFSSA PLOUFRAGAN
MME	MENARD	IDAC — LABORATOIRE DE BIOLOGIE VÉTÉRINAIRE
M	TOMA	ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE D'ALFORT