

Liste des méthodes officielles et des kits validés par le LNR pour le diagnostic des maladies réputées contagieuses des animaux et des produits d'aquaculture

Type d'analyse	Nom de la méthode	Référence de la méthode
Culture cellulaire	Isolement sur culture cellulaire et identification par immunofluorescence du virus de la septicémie hémorragique virale (vSHV) des poissons	NF U 47-220
	Isolement sur culture cellulaire et identification par immunofluorescence du virus de la nécrose hématopoïétique infectieuse (vNHI) des poissons	NF U 47-221
Biologie moléculaire Méthodes LNR	Détection du virus de la Nécrose Hématopoïétique Infectieuse (vNHI) par RT-PCR en temps réel	ANSES/PLOU/MA/3 ¹
	Détection du virus de la Septicémie Hémorragique Virale (vSHV) par RT-PCR en temps réel	ANSES/PLOU/MA/4
Biologie moléculaire	ADIAVET™ IHNV REAL TIME Test pour la détection de la Nécrose Hématopoïétique Infectieuse par amplification enzymatique en temps réel (Test RT-PCR)	ADI571-100
Type d'analyse	Nom du kit commercial	Référence du kit
Biologie moléculaire	ADIAVET™ VHSV REAL TIME Test pour la détection de la Septicémie Hémorragique Virale par amplification enzymatique en temps réel (Test RT-PCR)	ADI581-100