

## Liste des méthodes officielles et kits validés par le LNR pour le dépistage de la métrite contagieuse équine par PCR en temps réel

Référence de la méthode	Titre du document	Référence de la méthode annulée
Méthode ANSES/LSA-INS-1433	Détection de <i>Taylorella equigenitalis</i> par PCR temps réel à partir de prélèvements génitaux d'équidés et de souches bactériennes	-

Fournisseur	Nom du kit	Code du kit
Bio-X Diagnostics / ADIAGENE	ADIAVET™ CEMO TAYLORELLA REAL TIME	ADI501-100 (100 réactions) ADI501-500 (500 réactions)
INDICAL BIOSCIENCE	cador <i>T. equigenitalis</i> PCR kit	CD285023 (24 réactions)
GENESIG (produit par Primerdesign™ Ltd)	<i>Taylorella equigenitalis</i> DNA gyrase subunit B (gyrB) gene genesig® Advanced Kit *  * kit ne contenant pas de qPCR Master Mix - validé avec le kit oasig™ lyophilised 2X qPCR Mastermix	SB-T. equigenitalis (150 réactions)
INDICAL BIOSCIENCE	Cador TKP PCR Reagent	CD285115 (96 réactions)
Innovative Diagnostics	ID GENE LYO™ CONTAGIOUS EQUINE METRITIS TKP QUADRUPLEX	IDCEML-50 (50 réactions) IDCEML-100 (100 réactions)