



Dla ZDROWIA zwierząt



DIAGNOSTYKA MOLEKULARNA

BYDŁO



ARGENTA



Technika PCR pozwala na szybką identyfikację materiału genetycznego wirusa w materiale patologicznym.

Badania wykonywane techniką PCR polegają na powielaniu znanych sekwencji aminokwasów patogenu do momentu, w którym wyprodukowaną w ten sposób ilość DNA można zmierzyć.

Metoda ta odznacza się bardzo wysoką czułością diagnostyczną i swoistością. Z uwagi na to, że pierwszym etapem techniki PCR jest izolacja DNA bądź RNA patogenu, prawdopodobieństwo wykrycia patogenu w jednym badaniu jest znacznie **wyższe** niż w przypadku klasycznych metod hodowlanych.

Wysoka czułość testów PCR wymaga jednak od personelu staranności i dokładności podczas pobierania próbek i wykonywania badania.

*Potwierdzenie lub wykluczenie obecności
szukanego patogenu, nawet w
początkowych stadiach choroby, kiedy
nie obserwuje się objawów zakażenia!*

*Precyzja zastosowanej metody pozwala
na diagnostykę chorób trudnych do
identyfikacji klasycznymi metodami!*

KOMPLEKSOWA OFERTA

FAST 7500

uniwersalny, pracujący w systemie otwartym termocyklerek firmy *Life Technologies*.

*Maksymalna wydajność
w minimalnym czasie*



NAZWA	NR KATALOGOWY
ADIAVET™ NEOSPORA REALTIME, Test RT-PCR do wykrywania neosporozy u bydła, owiec i koni, 100 reakcji	#418023
ADIAVET™ CHLAM.A. REAL TIME, test RT-PCR do wykrywania bakterii <i>Chlamydomphila abortus</i> u bydła, kóz, owiec i koni, 100 reakcji	#418024
ADIAVET™ CHLAMCOX REAL TIME, Test RT-PCR do wykrywania bakterii <i>Chlamydomphila abortus</i> i <i>Coxiella burnetii</i> u bydła, kóz i owiec, 100 reakcji	#418025
ADIAVET™ LEPTO REAL TIME, Test RT-PCR do wykrywania leptospirozy ugryzoni, bydła, kóz, owiec, koni i psów, 100 reakcji	#418026
ADIAVET™ TOXO REAL TIME, Test RT-PCR do wykrywania toksoplazmozy u bydła, kóz i owiec, 100 reakcji	#418027
ADIAVET™ ANA PHA REAL TIME, Test PCR do wykrywania <i>Anaplasma phagocytophilum</i> u bydła, owiec, dzikich jeleniowatych i koniowatych, 100 reakcji	#418028
ADIAVET™ APP REAL TIME SCREENING, Test RT-PCR do wykrywania wirusowej biegunki bydła (BVDV), 50 reakcji	ADI033-100
ADIAVET™ PARATB REAL TIME, Test RT-PCR do wykrywania bakterii <i>Mycobacterium avium subsp. Paratuberculosis</i> u bydła, kóz i owiec, 100 reakcji	ADI045-100
ADIAVET™ BVDV REAL TIME, Test RT-PCR do wykrywania wirusowej biegunki u bydła i wirusa choroby granicznej bydła, kóz, owiec i dzikich zwierząt jeleniowatych, 100 reakcji	ADI105-100
ADIAVET™ BVDV Fast REAL TIME, Test Fast RT-PCR do wykrywania wirusowej biegunki bydła oraz wirusa choroby granicznej bydła, kóz, owiec i dzikich zwierząt jeleniowatych, 100 reakcji	ADI106-100
ADIAVET™ COXIELLA REAL TIME, Test RT-PCR do wykrywania bakterii <i>Coxiella burnetii</i> u bydła, kóz i owiec, 100 reakcji	ADI143-100
ADIAVET™ BTV REAL TIME, test RT-PCR do wykrywania wirusa choroby niebieskiego języka u bydła i owiec, 100 reakcji	ADI352-100
ADIAVET™ BTV REAL TIME, test RT-PCR do wykrywania wirusa choroby niebieskiego języka u bydła i owiec, 500 reakcji	ADI352-500
ADIAVET™ BTV TYPE 8 REAL TIME, test RT-PCR do wykrywania wirusa choroby niebieskiego języka u bydła i owiec, typ 1, 50 reakcji	ADI381-50
ADIAVET™ BTV TYPE 1 REAL TIME, test RT-PCR do wykrywania wirusa choroby niebieskiego języka u bydła i owiec, typ 1, 50 reakcji	ADI391-50

ADIAVET™ BTV All + TYPE 8 REAL TIME, test PCR do wykrywania wirusa choroby niebieskiego języka u bydła i owiec oraz identyfikacja typu 8, 100 reakcji	ADI401-100
ADIAVET™ BTV All + TYPE 1 REAL TIME, test PCR do wykrywania wirusa choroby niebieskiego języka u bydła i owiec oraz identyfikacja typ 1, 100 reakcji	ADI411-100
ADIAVET™ BESNOITIA REAL TIME, Test PCR do wykrywania <i>Besnoitia u bydła</i> , 100 reakcji	ADI451-100
ADIAVET™ WEST-NILE REAL TIME, Test RT-PCR do wykrywania gorączki zachodniego Nilu u drobiu i koni, 100 reakcji	ADI471-100
ADIAVET™ BoHV-4 REAL TIME, Test PCR do wykrywania wirusa opryszczki bydłowej typu 4, 100 reakcji	ADI481-100
ADIAVET™ SCHMALLEMBERG REAL TIME, Test RT-PCR do wykrywania wirusa Schmallerberg (SBV) u bydła, kóz i owiec, 100 reakcji	ADI491-100
ADIAVET™ CEMO TAYLORELLA REAL TIME, Test PCR do wykrywania bakterii <i>Taylorella equigenitalis</i> i <i>Taylorella asinigenitalis</i> powodujących zakaźne zapalenia stawów u koni, 100 reakcji	ADI501-100
ADIAVET™ CEMO KLEB/PSEUDO REAL TIME, Test PCR do wykrywania bakterii <i>Klebsiella Pneumoniae</i> i <i>Pseudomonas Aeruginosa</i> u koni, 100 reakcji	ADI511-100
ADIAPURE™ PURIFICATION, Zestaw do ekstrakcji i oczyszczania DNA przez filtrację membranową, zestaw do ekstrakcji DNA dla drobiu i bydła, 480 reakcji	ADIADP001-480
ADIAPURE™ PARATB MILK, Zestaw do ekstrakcji i oczyszczania DNA z wykorzystaniem kulek magnetycznych, Zestaw do ekstrakcji <i>M. avium subsp. paratuberculosis</i> z mleka krowiego, 100 reakcji	ADIADP04M-100
ADIAPURE™ TLB, Zestaw do ekstrakcji RNA BVDV przez bezpośrednią lizę, 100 ekstrakcji	ADIADP10E1-100
ADIAPURE™ TLB, Zestaw do ekstrakcji RNA BVDV przez bezpośrednią lizę, 400 ekstrakcji	ADIADP10E1-400
ADIAPURE™ ALIQUOTED GLASS BEADS, Zestaw do ekstrakcji DNA z próbek kału bydła, 192 ekstrakcje	ADIADPBIA-192
ADIAPURE™ ALIQUOTED GLASS BEADS, Zestaw do ekstrakcji DNA z próbek kału bydła, 480 ekstrakcji	ADIADPBIA-480
ADIAMAG PLUS, RNA and DNA extraction on KingFisher ML or 96/Flex	NADI001
ADIAMAG STARTER, RNA and DNA extraction on KingFisher ML or 96/Flex	NADI002

weterynaria@argenta.com.pl