

KIMMUNO 1

Brochure

Automate d'immunologie vétérinaire





Marqueurs inflammatoires Protéines de l'inflammation

-  CRP - Protéine C Réactive CHIEN
-  SAA - Sérum Amyloïde A CHAT

Marqueurs Pancréatiques

-  cPL - Lipase Pancréatique CHIEN
-  fPL - Lipase Pancréatique CHAT

Marqueurs Hormonaux

-  Cortisol CHIEN
-  T4 CHIEN/CHAT
-  TSH CHIEN
-  Progestérone CHIEN



Hémostase

-  D-dimères CHIEN

Marqueurs cardiaques

-  NT-proBNP CHIEN
-  NT-proBNP CHAT
-  Troponine I CHIEN **NOUVEAU**
-  Troponine I CHAT **NOUVEAU**

Immunité

-  CHP Test (CPV, CDV, CAV)
-  RCP Test (FPV, FCV, FHV)



d'autres tests à venir

Caractéristiques techniques

Principe	
Méthode Immunofluorescence	
Analyseur	
Temps de mesure	5-15 minutes (selon paramètre)
Écran et Interface	Écran tactile TFT couleur 7 pouces
Mémoire	3000 résultats
Dimensions	200 x 240 x 205 mm
Poids	2,5 kg
Alimentation	100 - 240 volts AC, 50-60Hz
Imprimante	Intégrée
Lecteur code à barres	Option
Connectique	USB x 4 / Mini USB x 1 / LAN x 1
Réactifs et échantillons	
Échantillons	Sang total / Sérum / Plasma
Volume d'échantillon	5 - 100 µL (selon paramètre)
Conditions de fonctionnement	
Température	5 - 40 °C
Humidité	< 85%

Avantages

- Échantillon : Sang total, Sérum ou Plasma
- Résultats **quantitatifs** en quelques minutes
- Peu de manipulation
- Écran TFT tactile 7 pouces intuitif

Référence	Désignation	Condit.
B7EQVC7402EA	Analyseur KIMMUNO 1	1x1
B7RDVCF101DD	Test CRP CHIEN	1x10
B7RDVCF102DD	Test SAA CHAT	1x10
B7RDVCF103DD	Test cPL CHIEN	1x10
B7RDVCF104DD	Test fPL CHAT	1x10
B7RDVCF105DD	Test Cortisol CHIEN	1x10
B7RDVCF106DD	Test T4 CHIEN/CHAT	1x10
B7RDVCF118DD	Test TSH CHIEN	1x5
B7RDVCF122DD	Test Progestérone CHIEN	1x10
B7RDVCF107DD	Test D-dimères CHIEN	1x10
B7RDVCF132DC	Test NT-proBNP CHIEN	1x5
B7RDVCF130DC	Test NT-proBNP CHAT	1x5
B7RDVCF137DC	Test Troponine I CHIEN	1x5
B7RDVCF139DC	Test Troponine I CHAT	1x5
B7RDVCF115DD	Test Immunité CHP CHIEN	1x5
B7RDVCF120DD	Test Immunité RCP CHAT	1x5

