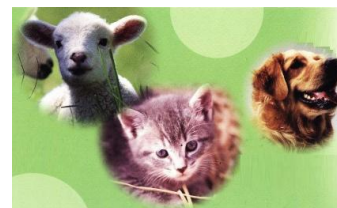




ANALYSEUR D'HEMATOLOGIE POUR USAGE VETERINAIRE

**Analyseur 10 paramètres avec imprimante intégrée,
pour animaux 60 échantillons / heure XFA6000-ANI**



L'analyse et calculs des différents paramètres se réalisent par computer avec une compensation non linéaire assurant une précision et reproductibilité élevée.

Les résultats sont affichés directement sur un afficheur cristaux liquides LCD.

Une imprimante intégrée permet de sortir les résultats.

Une procédure automatique assure le rinçage des tuyauteries.

Spécifications

Test Items :

- RBC Red Blood Cell Count
- HGB Hemoglobin
- WBC White Blood Cell Count
- MCV
- HCT
- RDW
- MCH
- MCHC
- LY Lymphocyte Number
- MO Monocyte Number
- GR Granulocyte Number
- LY% Lymphocyte Percentage
- MO% Monocyte Percentage
- GR% Granulocyte Percentage
- Diagramme de distribution des Leucocyte

Linéarité :

- RBC 1.00 à $9.99 \times 10^{12}/L$
- HGB 20g/L à 200g/L
- WBC 0.50 à $99.0 \times 10^9/L$

Précision (CV)

- RBC $\leq 2.5\%$
- HGB $\leq 1.5\%$
- WBC $\leq 3.5\%$

Rapport de dilution

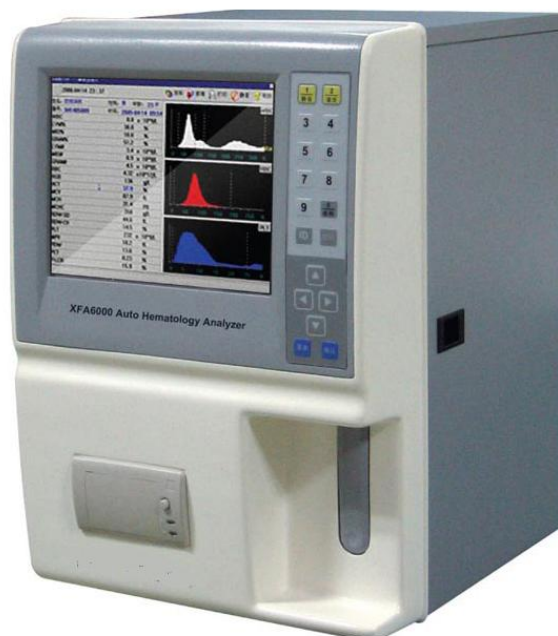
- WBC/HGB 1 à 500
- RBC/PLT 1 à 50000

Volume d'échantillonnage

- Sang entier or périphérique: 20 μ l

Interfaces

- RS232, USB, PS2, port parallèle



Kit de démarrage inclus :

- Diluant: bidon de 4 litres pour 6 mois
- Hemolysine : 12 * 15 ml pour 1.200 fois
- Détergent : 1 bidon de 4 litres pour 6mois
- Set de tuyaux silicone de réserve
- Papier pour imprimante : 10 rlx