

NOUVEAU

Voici :  
**Panels Comp+<sup>MC</sup> eWrap<sup>MC</sup>**

Les panels en clinique les plus pratiques et les plus complets qui soient.

**Chargez et analysez!**



# element DC5X

Analyseur de biochimie vétérinaire

## Des tests de biochimie vétérinaire rapide et précis en clinique.

Voici l'analyseur de biochimie vétérinaire Heska Element DC5X<sup>MC</sup>. Au contraire des autres solutions de biochimie, l'Element DC5X est un analyseur de calibre réellement professionnel qui vous offre la possibilité de traiter facilement et rapidement cinq fois la charge de travail. Ayant intégré des technologies éprouvées et précises de tests de biochimie élaborées par FUJIFILM, l'Element DC5X est le chef de file indiscutable en matière de confiance clinique et de rapidité dans toute pratique affairée. L'Element DC5X prend en charge les communications bidirectionnelles avec des systèmes de gestion de la clinique, la sélection des patients avec une seule touche, la possibilité de traiter plusieurs échantillons avec une fonction « chargez et testez » et le niveau le plus évolué d'automatisation des processus et de la qualité. Communiquez avec votre représentant Heska pour rehausser, à un calibre professionnel, vos analyses de biochimie en clinique. Votre horaire chargé, votre équipe, votre confiance et vos patients en seront reconnaissants.

Technologie à lames sèches

Testez jusqu'à **CINQ** échantillons de patients en même temps

Résultats d'électrolytes de qualité de laboratoire de référence (ISE)

Interface intuitive tactile de 7 po (17,7 cm)

Chargez et testez...



# Fonctionnement facile

Processus simplifié en trois étapes



1 Mettez en place les lames



2 Mettez en place les échantillons



3 Appuyez sur la touche de démarrage

# Automatisé

Rapide, mains libres



Mettez en place autant que cinq échantillons à la fois

## Caractéristiques :

### Capacité élevée, efficacité élevée

- Testez d'un à cinq échantillons de patients au même moment
- Rangez 50 embouts de pipette
- Dilution entièrement automatisée
- Chargez les échantillons et retournez travailler

### Technologie à lames sèches digne de confiance

- Menu de tests bien fourni et personnalisable
- Précision et répétabilité sans égales
- Panels préemballés pour plus de commodité

### Dimensions (LxPxH)

- 20 x 15 x 16 po (500 x 380 x 410 mm)

### Technologie d'électrolytes ISE

- Technologie de laboratoire de référence sur un analyseur interne
- Fonction de capsulage automatique pour préserver la continuité de la solution RE

### Fonctionnalité STAT

- Testez tout échantillon sur demande
- Mettez en priorité les patients en traumatisme, les patients malades ou tout patient pour lequel vous exigez des résultats immédiats
- Préparation facile et rapide des patients

## Échantillons de petite taille

Convient bien aux patients juvéniles ou exotiques



# 5X

PARAMÈTRES INDIVIDUELS*	Panel eWrap préchirurgical/bien-être	Panel eWrap complet	Panel Comp+ eWrap	PLUS	Foie	Reins	Équins
ALT	•	•	•		•		
ALP	•	•	•		•		
GGT		•	•		•		•
TBIL		•	•		•		•
AST		•	•	•			
BUN	•	•	•			•	
CREA	•	•	•			•	
PHOS		•	•			•	
GLU		•	•		•		
TP	•	•	•				
ALB			•		•		
Ca			•			•	•
CHOL		•	•				
Mg			•	•			
AMY				•			
LDH							•
LIP			•	•			
TCO <sub>2</sub>							
TRIG			•	•			
CK							•
URIC							
NH <sub>3</sub>							
Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup> (1 lame)			•	•			
<b>PARAMÈTRES CALCULÉS</b>							
GLOB		•	•			•	•
ALB : GLOB		•	•			•	•
BUN : CREA	•					•	•
Na : K			•	•			
Ca Corrigé		•	•			•	•
Osmolalité est.			•				

## Interface multifonctionnelle tactile intuitive :



Préparation



Résultats



Aide



www.scilvet.com +1.866.382.6937

©2020 Heska Corporation. Tous droits réservés. HESKA est une marque déposée et Element DCSX, Comp+, et eWrap sont des marques de commerce d'Heska Corporation. FUJIFILM est une marque déposée de FUJIFILM Corporation.

\*Tous les paramètres individuels sont offerts en lames individuelles. Les spécifications et l'aspect peuvent changer sans préavis.

CA20LT0610\_001\_FR

