



# exigo C200

## Weterynaryjny Analizator Biochemiczny

### SPECYFIKACJA

- Typ próbki: Krew pełna, surowica, osocze
- Objętość próbki: 100 µl
- Czas badania: 12 min
- Zasada pomiaru: Sucha chemia  
Wyniki skorelowane z analizatorem biochemicznym (mokra chemia).  
Pomiar przy 8 długościach fali w kontrolowanej temperaturze: 37 °C
- Parametry: ALB, ALP, ALT, AMY, AST, CK, CREA, GLU, GGT, LDH, BILIRUBINA, CHOLESTEROL, TG, TP, KW. MOCZOWY, MOCZNIK, SÓD, CHLORKI, POTAS, WAPŃ, MAGNEZ, FOSFOR, DWUTLENEK WĘGLA, LIPAZA, CRP, GLOBULINY, fSAA  
CAŁKOWITE KW. ŻÓŁCIOWE, STOSUNEK: MOCZNIK/ KREATYNINA, ALBUMINY/GLOBULINY
- Materiał zużywalny: jednorazowe dyski zaopatrzone w komplet odczynników, ważne 1 rok, przechowywane w temp. 2-8°C
- Profile: > 45 gatunków zwierząt, w tym gatunki tropikalne
- Wyświetlacz: 6,5-calowy LCD kolorowy ekran dotykowy TFT
- Pamięć: > 500 000 wyników
- Drukarka: Wbudowana
- Waga: 4.2 kg
- Wymiary (WxDxSz): 190 x 210 x 220 mm

Nr Kat.	Panel
1430002	<b>C200 COMPREHENSIVE PANEL</b> (14 param.+ wyliczane) 20 SZT. ALB, ALP, ALT, AST, AMYL, KREA, GLU, GGT, TB, CHOL, TG, TP, UA, UREA, GLOB, A/G, U/C
1430003	<b>C200 HEALTH CHECK PANEL</b> (13 param.+ wyliczane) 20 SZT. Ca, PHOS, ALT, ALB, AST, AMY, TB, GLU, Crea, TP, UREA, TG, CK, GLOB, A/G, U/C
1430004	<b>C200 LIVER PANEL</b> (9 param.+ wyliczane) 20 SZT. ALT, ALB, AST, ALP, TB, TBA, CHOL, GGT, TP, GLOB, A/G
1430005	<b>C200 KIDNEY PANEL</b> (8 param.+ wyliczane) 20 SZT. Ca, PHOS, tCO2, ALB, GLU, Crea, UA, UREA, U/C
1430006	<b>C200 ELECTROLYTE PANEL</b> (7 param.) 20 SZT. Na, K, Cl, Ca, Mg, P, tCO2
1430008	<b>C200 PRE-OPERATION PANEL</b> (9 param.+ wyliczane) 20 SZT. ALP, ALT, AST, CK, KREA, GLU, LDH, TP, UREA, U/C
1430009	<b>C200 CANINE CRP PANEL</b> (5 param.+ wyliczane) 20 SZT. cCRP, Amyl, Krea, Urea, Lps, U/C
1430011	<b>C200 FELINE SAA PANEL</b> (6 param.+ wyliczane) 20 SZT. fSAA, ALT, CK, TBA, TP, Urea

### PROSTA OBSŁUGA w 3 KROKACH

#### 1. Dodaj próbkę



#### 2. Załaduj dysk



#### 3. Odczytaj wynik

