



REVOMED

veterinária de confiança, diagnóstico renovado

Medidor de Glicose/Cetona no Sangue

Fornecer resultados precisos e específicos para cão e gato, para que possa tomar as melhores decisões informadas de tratamento. Requer apenas uma gota de sangue e é de fácil utilização, tanto por equipas clínicas como por tutores de animais de estimação em casa.

Vantagens

**Emergência
Hospitalar**

**Uso
doméstico
para tutores**

**Memória até
1000
registos**

**Detecção
Rápida**

**Diferenciação
para felinos e
caninos**

**Leitura
Corpos
Cetónicos**



Principais características

- Tira de teste com pré-sucção, fácil e conveniente de usar
- Glucose: 0,8 µL / Corpos cetónicos: 1,2 µL
- Rápida medição, glucose em 5 segundos, corpos cetônicos em 8 segundos
- Tipo de amostra: Sangue total (Capilar ou Venoso)
- Metodologia do teste: Eletroquímica
- Range da medição: Glucose (GDH): 1.1-33,3 mmol/L (20-600 mg/dl) - Corpos cetônicos 0,0-8,0 mmol/L

Medidor de Glicose/Cetona no Sangue



Especificação	Parâmetros Técnicos
Metodologia	Eletroquímica
Tempo de Teste	Glicose no Sangue (GDH): 5 segundos / Cetona no Sangue: 8 segundos
Intervalo de Medição	Glicose (GDH): 1,1–33,3 mmol/L (20–600 mg/dL) / Cetona: 0,0–8,0 mmol/L
Tipo de Amostra	Sangue total (capilar ou venoso)
Hematócrito	20%–70%
Volume da Amostra	Glicose: 0,8 µL / Cetona: 1,2 µL
Fonte de Energia	2 pilhas AAA
Duração da Bateria	Aproximadamente 500 testes
Unidades de Medida	Glicose: mmol/L ou mg/dL / Cetona: mmol/L
Memória	800 registos de glicose / 200 registos de cetona
Desligar Automático	2 minutos após a última utilização
Dimensão do Aparelho	62 mm × 101 mm × 32 mm
Tamanho do Ecrã	36 mm × 46 mm
Peso (sem bateria)	Aprox. 68 g