



REVOMED

veterinária de confiança, diagnóstico renovado

EHVT-75

Analizador Morfológico Multifuncional com Inteligência Artificial

O EHVT-75 é um analisador veterinário inovador e multifuncional, concebido para otimizar o trabalho laboratorial ao integrar num único equipamento os módulos de análise de sangue, urina e fezes. Com tecnologia avançada de morfologia celular e inteligência artificial, oferece diagnósticos precisos e rápidos, suportados por imagens de alta resolução.



- **Visualização de Resultados:** Combina testes de sangue, urina e fezes num único dispositivo com reconhecimento por IA para diagnósticos precisos e multi-amostras.
- **Tudo-em-Um:** Interface intuitiva, suporta conectividade LIS para gestão eficiente de amostras.
- **Fácil de Usar:** Imagens de alta resolução que permitem identificar células anormais, fornecendo evidência visual sólida para o diagnóstico.
- **Tecnologia de Análise Morfológica:** Cartuchos descartáveis e sistema sem líquidos simplificam a operação, sem necessidade de limpeza diária da estrutura interna.
- **Sem Manutenção:** Design otimizado para reduzir tarefas de manutenção.

Fale connosco para mais informações.

Siga-nos:

www.revomed.pt | Facebook: [/revomed](https://www.facebook.com/revomed) | Instagram: [@revomed.pt](https://www.instagram.com/revomed) | LinkedIn: [/revomed](https://www.linkedin.com/company/revomed)

EHVT-75

Especificações Técnicas

Princípio:

- Morfologia celular para sangue (CBM), urina e fezes.

Modo de Amostra:

- Sangue, urina, fezes.

Volume de Amostra:

- 100 μ L (CBM), 200 μ L (urina), 200 μ L (fezes).

Tempo de Teste:

- 10–15 minutos.

Comunicação:

- 2 portas USB, Wi-Fi, Ethernet, Bluetooth, LIS, conectores RJ45.

Impressão:

- Impressora térmica externa ou A4.

Espécies:

- Caninos, felinos (mais espécies serão adicionadas; personalização disponível).

Capacidade:

- 6 amostras/hora (CBM), 4 amostras/hora (fezes), 4 amostras/hora (urina).



Ecrã:

- Touchscreen de 7,0 polegadas, resolução 1024×600.

Alimentação:

- Entrada AC 100–240V 50/60Hz; Saída DC 24V/2A.

Dimensões:

- 415 mm × 203 mm × 483 mm (C × L × A).

Fale connosco para mais informações.

Siga-nos:

www.revomed.pt | Facebook: [/revomed](#) | Instagram: [@revomed.pt](#) | LinkedIn: [/revomed](#)

REVOMED

EHVT-75



Test Item

7-Diff CBM	44 Parameters: WBC, NEU#, NST#, NSG#, NSH#, LYM#, MON#, EOS#, BAS#, NEU%, NST/WBC%, NST/NEU%, NSG/WBC%, NSH/WBC%, LYM%, MON%, EOS%, BAS%, AWBC#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, HDW-CV, HDW-SD, RET#, RET%, ETG%, SPH%, PLT, MPV, PDW, PCT, APLT#, P-LCC, P-LCR
	Cast HYA#, RBC-C#, LC#, RTC#, GRA#, WAC#, FC#, BC#
	Cell RBC#, WBC#, RTE#, SEC#, TEC#, SPE#
Urine Analysis	Crystal MAP#, COMC#, COD#, CP#, UAC#, CYSC#, CC#, BilC#, AUC#
	Microorganisms COS#, BAC#, SAC#, FUN#
	Others FAT#, PHL#
	Parasite eggs ALE#, ANE#, CEE#, DIP#, SPI#, TLE#, TRE#
	Digestive function STA#, LFAT#, PLA#, AF#
Fecal Analysis	Cell RBC#, WBC#, EPC#
	Microorganisms COS#, BACI#, C/B, CAM#, BAC#, SS1#, SS2#, YEA#
	Intestinal Protozoa TRI#, FLA#, COD#, COD0#, COD1#, COD2#, Tg#

Fale connosco para mais informações.

Siga-nos:

www.revomed.pt | Facebook: [/revomed](https://www.facebook.com/revomed) | Instagram: [@revomed.pt](https://www.instagram.com/revomed) | LinkedIn: [/revomed](https://www.linkedin.com/company/revomed)