

1. Músculo estriado de vaca, s.l.;
2. Tendão de vaca, s.l.;
3. Osso compacto de vaca, s.t.;
4. Cartilagem hialina de costela de bezerro, s.t.;
5. Tecido adiposo de porco, corado para gordura;
6. Fígado de porco, s.t.;
7. Intestino delgado de porco, s.t.;
8. Úbere (glândula mamária) de vaca, s.t.;
9. Pulmão de vaca, s.t.;
10. Cerdas de porco u.i.;
11. Pele de porco, s.l. de folículo de cabelo;
12. Pulmão tuberculoso de vaca, s.t.;
13. Bacillus anthracis, causa esplenite, esfregaço corado para bactéria;
14. Bacterium erysipelatos, murrinha vermelha, esfregaço corado para bactéria;
15. Trypanosoma equiperdum, causando dourine em cavalos, esfregaço de sangue mostrando parasitas;
16. Eimeria stiedae, causador da coccidiosis, s.t. de fígado de coelho infectado;
17. Dicrocoelium lanceolatum, verme de fígado de carneiro, adulto e u.i.;
18. Fasciola hepatica, verme de fígado, ovo u.i.;
19. Taenia, tênia, proglótides s.t.;
20. Echinococcus granulosus, tênia de cachorro, escolices de cisto;
21. Ascaris megalocephala, verme de cavalo, s.t. de fêmea adulta na região do meio corpo;

22. *Trichinella spiralis*, larva encistado em músculo s.l.;
23. Linguiça s.t.;
24. Páprica moída;
25. Pimenta preta moída;

25 lâminas preparadas para microscópio MG7700

As lâminas preparadas para microscópio de alta qualidade da LIEDER são fabricadas em laboratórios próprios na Alemanha sob rigoroso controle de qualidade e científico, nos tamanhos 26 x 76 mm (1 x 3 polegadas), com os melhores vidros e bordas perfeitas. São utilizados somente materiais histológicos de alta qualidade, a aplicação de técnicas de coloração e colagem especiais garantem uma representação clara, multicolorida de todas as estruturas dos tecidos. Todas as lâminas preparadas da LIEDER são fornecidas com etiquetas em português.

Abreviaturas:

s.t. = secção transversal;

s.l. = secção longitudinal;

u.i. = unidade integral;