

1. Dente Humano, s.t. da raiz;
2. Desenvolvimento de dente, s.l.;
3. Língua de gato, papila com camada cornificada, s.l.;
4. Esôfago de gato ou cachorro, s.t.;
5. Estômago de gato, região de fundo s.t.;
6. Duodeno de gato ou cachorro, s.t. mostrando glândulas de Brunner;
7. Jejunos de gato ou cachorro s.t.;
8. Intestino delgado de cachorro, injetado para mostrar veias sanguíneas e rede de capilares, s.t.;
9. Apêndice vermiforme, humano s.t.;
10. Cólon, s.t., demonstrando células mucosas;
11. Glândula Parótida de gato, s.t. de glândula serosa pura;
12. Glândula submaxilar de gato, s.t. de mistura de glândula serosa e mucosa;
13. Pâncreas de porco, s.t. mostrando ilhas de Langerhans;
14. Fígado de porco, s.t. mostrando tecidos conjuntivos bem desenvolvidos;
15. Vesícula biliar de ovelha, s.t.;

## 15 lâminas preparadas para microscópio MG72380

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;**