

1. Ovário de gato , s.t. para estudo geral, mostra folículos primário, secundário e De Graaf;
2. Ovário com corpo lúteo, s.t.;
3. Tubo de Falópio de porco, s.t.;
4. Útero de porco, s.t. estado de repouso;
5. Útero de porco, s.t. estágio de gestação;
6. Útero de rato com embrião em situ, s.t.;
7. Placenta, humana , s.t.;
8. Embrião de rato, sagital s.l.;
9. Vagina de porco, s.t.;
10. Cordão Umbilical de porco, s.t.;

10 lâminas preparadas para microscópio MG72450

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;