

1. Porco (Sus scrofa), 4-6 mm, s.t.;
2. Porco (Sus scrofa), 7-9 mm, s.l sagital;
3. Porco (Sus scrofa), 11-12 mm, s.t. da cabeça;
4. Porco (Sus scrofa), 11-12 mm, s.t.do abdome;
5. Porco (Sus scrofa), 15 mm, s.t. da cabeça;
6. Porco (Sus scrofa), 15 mm, s.t. do tórax;
7. Porco (Sus scrofa), 15 mm, s.t.do abdome;
8. Porco (Sus scrofa), 15 mm, s.l. sagital;
9. Porco (Sus scrofa), 20-25 mm, l.s. sagital;
10. Porco (Sus scrofa), 20-25 mm, s.l frontal;

10 lâminas preparadas para microscópio MG8600

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;

Embriologia do Porco Sus Scrofa 10 lâminas preparadas
para microscópio MG8600

u.i. = unidade integral;