

Minhoca da terra Lumbricus 12 lâminas preparadas para microscópio MG5400

1. Lumbricus, região de tiflosole, clitelo traseiro, s.t. padrão;
2. Lumbricus, região de tiflosole, clitelo traseiro, s.l. sagital;
3. Lumbricus, região da boca, s.t. mostrando faringe;
4. Lumbricus, região do gânglio cerebral s.t.;
5. Lumbricus, região do esôfago e coração s.t.;
6. Lumbricus, região das gônadas mostrando ovário s.t.;
7. Lumbricus, região das gônadas mostrando testículo s.t.;
8. Lumbricus, região do clitelo s.t.;
9. Lumbricus, região da boca, esôfago e coração (do primeiro ao nono segmento) s.l. sag.;
10. Lumbricus, região das gônadas, vesículas seminais, (do nono ao décimo sexto segmento) s.l.sag.;
11. Lumbricus, região do papo e moela (do décimo sexto ao vigésimo terceiro segmento) s.l. sag.;
12. Lumbricus, espermatozoa em vários estágios de desenvolvimento, esfregaço;

12 lâminas preparadas para microscópio MG5400

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

Minhoca da terra Lumbricus 12 lâminas preparadas para microscópio MG5400

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;