

1. Musca doméstica, mosca doméstica, cabeça e partes da boca com tubo sugador, u.i.;
2. Pieris, borboleta, cabeça e partes da boca u.i.;
3. Carabus, besouro, partes da boca (mordedor) u.i. (carnívoro);
4. Melolontha, partes da boca (mastigador) (herbívoro) u.i.;
5. Pyrrhocoris, percevejo, partes da boca u.i.;
6. Bombyx mori. Bicho da seda, partes mastigadoras da boca;
7. Apis mellifica, abelha de mel, parte sugadora da boca de operária, u.i.;
8. Culex pipiens, mosquito, peças bucais (picador-sugador) u.i.;
9. Melolontha, besouro, antena com órgãos de sentido u.i.;
10. Bombyx mori, bicho da seda, antena emplumada u.i.;
11. Apis mellifica, pata anterior com escova u.i.;
12. Apis mellifica, pata posterior com cesta de pólen, u.i.;
13. Musca doméstica, mosca doméstica, pata com pulvili u.i.;
14. Apis mellifica, asas anterior e posterior u.i.;
15. Pieris, borboleta, porção das asas com escalas u.i.;
16. Traquéia de inseto u.i.;
17. Espiráculo de inseto u.i.;
18. Córnea isolada de olho de inseto u.i.;
19. Apis mellifica, abelha, ferrão e saco de veneno u.i.;
20. Apis mellifica, cabeça com olhos compostos e cérebro s.t.;
21. Bombyx mori, bicho da seda, mostrando glândulas produtoras de seda;
22. Drosophila, mosca da fruta, u.i. de adulto;

23. Ctenocephalus canis, pulga de cachorro, u.i. de adulto;
24. Culex pipiens, mosquito, u.i. de larva;
25. Chironomus, mosquito, u.i. de larva;

## 25 lâminas preparadas para microscópio MG4300

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;**