

1. Cérebro, humano, córtex, s.t.;
2. Cerebelo, humano, s.t.;
3. Cerebelo, humano, s.t., coloração Weigert;
4. Medula espinhal, humano, s.t. para estrutura geral;
5. Nervo, humano, s.l.;
6. Nervo, humano, s.t.;
7. Medula espinhal, gato, s.t., coloração Klüver-Barrera;
8. Medula espinhal, vaca, s.t., coloração Nissl;
9. Cérebro, gato, s.t., coloração Golgi;
10. Cérebro, rato, s.l. mediana;
11. Vértebra com medula espinhal, rato, s.t.;

## 11 lâminas preparadas para microscópio MG70800

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;**

Jogos detalhados Sistema Nervoso 11 lâminas preparadas  
para microscópio MG70800

**s.l. = secção longitudinal;**

**u.i. = unidade integral;**