



Modelo Anatômico de Cabeça em 10 Partes com Cérebro

Description

Características Técnicas

- **Material e Acabamento:**
 - Confeccionado em PVC e resina plástica emborrachada de alta qualidade.
 - Pintura detalhada e realística para melhor visualização anatômica.
- **Partes Identificáveis:**
 - **Ossos:**
 - Frontal, Margem Supraorbital, Maxilar, Esfenoide, Temporal, Mandíbula.
 - **Órgãos e Estruturas Internas:**
 - **Olho:** Órgão ocular detalhado.
 - **Cérebro:**
 - Sulcos Cerebrais, Giros Cerebrais, Hipotálamo, Ventrículo Lateral Esquerdo, III Ventrículo, IV Ventrículo, Forame Interventricular Esquerdo, Aderência Intertalâmica, Aqueduto Cerebral de Sylvius.
 - **Cerebelo:** Representação fiel da estrutura.
 - **Bulbo e Ponte:** Inclui conexões entre o cérebro e a medula espinhal.
 - **Medula Espinhal:** Parte superior visível para estudo.
 - **Boca:**
 - Lábio Superior e Inferior detalhados.
- **Dimensões e Montagem:**
 - Composto por 10 partes desmontáveis para melhor exploração das estruturas anatômicas.
 - Montado em uma base plástica estável, ideal para exibição e estudo.

Conteúdo Incluso

- Modelo anatômico de cabeça em 10 partes com cérebro.

- **Manual em português** para identificação das estruturas.
 - **Termo de garantia.**
-

Diferenciais em Relação a Produtos Similares

1. **Divisão em 10 Partes Desmontáveis:** Permite acesso a estruturas internas de forma prática e eficiente.
2. **Visão Externa e Interna:** Combina a anatomia da cútis com a visão estrutural do crânio e face, tornando-o mais versátil.
3. **Detalhamento do Cérebro:** Inclui todas as principais estruturas cerebrais, como sulcos, giros e ventrículos.
4. **Material Resistente:** PVC e resina emborrachada garantem durabilidade, ideal para uso frequente em ambientes acadêmicos e clínicos.

Date Created

agosto 21, 2023

Prática Brasil