

Transparentes Gehirnmodell SOMSO®-Modell

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1153049



zum Artikel im
Webshop

1.146,00 € zzgl. MwSt.

natürliche Größe, aus SOMSO-Plast. Nach Prof. Dr. Dr. med. J. W. Rohen, Anatomisches Institut der Universität Erlangen. Insgesamt lässt sich das Modell in 15 Teile wie folgt zerlegen: Transparente linke Hirnrinde mit Sinus sagittalis verbunden mit einem Teil der Schädelbasis, der Halswirbelsäule mit Rückenmark und A. vertebralis, rechte transparente Hirnrinde, rechte Keilbeinhälfte, herausnehmbarer Hirnstamm (zerlegbar in rechte und linke Hälfte), rechte und linke Inselrinde, linker Streifenkörper, rechte Capsula interna, Balken, Fornix, limbisches System und Ventrikelsystem als Ganzes, rechte und linke Kleinhirnhälfte. Auf Stativ mit Sockel.

Abmessungen:

L 12 x B 12 x H 16 cm

Gewicht:

0,38 kg

Die Herstellung von SOMSO Modellen erfordert einen großen Aufwand an spezialisierter und rein deutscher Handarbeit. Seitens des Herstellers können Lieferzeiten von bis zu 8 Monaten bestehen. Wir bitten Sie, dieses bei Ihrer Beschaffungsplanung zu berücksichtigen.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER