

Molekülbausatz Biochemie Lehrer, Molymod®

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 03.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1193002



zum Artikel im
Webshop

99,50 € zzgl. MwSt.

257 Atomteile

Kompakte/halb-raumfüllende Modelle. Set zur Herstellung kompakter/halb-raumfüllender Modelle mit dem "pilzförmigen" Wasserstoffatomverbindungsteil. Deckt ein sehr breites Spektrum biochemischer Strukturen ab. Beispielstrukturen: Aminosäuren, Monosaccharide, Fettsäuren, Glycerin, Steroide, Purine und Pyrimidine, Peptide, Disaccharide, Nukleoside, Nukleotide, Koenzyme, Proteine, Polysaccharide und Nukleinsäuren.

Durchmesser:

ø-Atome: 14,5 - 15 mm

Gewicht:

1,2 kg

Lieferumfang:

42 Kohlenstoff, schwarz, tetraedrisch • 24 Kohlenstoff, schwarz, dreiseitig • 2 Kohlenstoff, schwarz, linear • 12 Stickstoff, blau, tetrahedral • 12 Stickstoff, blau, dreiseitig • 10 Stickstoff, blau, angular • 20 Sauerstoff, rot, angular • 10 Sauerstoff, rot, linear • 10 Sauerstoff, rot • 10 Wasserstoff, weiß, linear • 2 Schwefel, gelb, angular • 6 Phosphor, violett, tetraedrisch • 1 Metall, grau, tetraedrisch • 1 Metall, grau, octahedral • 100 Wasserstoff, weiß, Atomverbindung • 150 NV-Verbindungen • 10 V-Verbindungen, mittel • 2 Verbindungslöser, cremefarben • englische Anleitung

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