

Molekülbausatz Organik Schüler, Molymod®

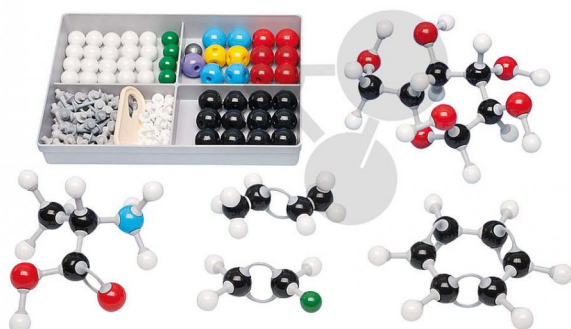
Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1169793



zum Artikel im
Webshop

24,90 € zzgl. MwSt.



50 Atomteile

Zusammenstellung für die organische Chemie für die Sek. 1 und 2 für einen Schülerarbeitsplatz.

Durchmesser:

ø-Atome: 14,5 - 15 mm

Gewicht:

0,31 kg

Lieferumfang:

50 Atome: 12 Kohlenstoff, schwarz, 4-löchrig, tetraedisch, 6 Sauerstoff, rot, 2-löchrig, angular, 20 Wasserstoff, weiß, 1-löchrig, 4 Stickstoff, blau, 4-löchrig, tetraedisch, 1 Schwefel, gelb, 4-löchrig, tetraedisch, 1 Schwefel, gelb 6-löchrig, oktaedisch, 1 Phosphor, purpur, 4-löchrig, 4 Halogen, grün, 1-löchrig, 17 mm, 1 Metall, grau, 1-löchrig, 17 mm, 26 graue Verbindungsstücke, Medium ML-12, 12 graue Verbindungsstücke, flexible Länge ML-13, 26 weiße Verbindungsstücke, kurz ML-10, 1 Werkzeug zur Entfernung von Verbindungsstücken

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