

Alles für
Naturwissenschaften

Gittermodell Minit, Klassensatz

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

Bestellnummer: 1203504



zum Artikel im
Webshop

298,00 € zzgl. MwSt.

Altersstufe ab:
Sek2

Untersuchen Sie die Strukturen von Diamant, Graphit, Metallen (Eisen, Kupfer & Magnesium), Natriumchlorid, Zinkmischung, Wurzit, Cäsiumchlorid, Rutil, Eisorthoborsäure, Cadmiumchlorid und Cadmiumiodid. Erstelle große Modelle mit bis zu 100 Atomen in jedem oder mehreren kleineren Modellen. Geeignet für fortgeschrittene und universitäre Bildungseinrichtungen und Labors.

Lieferumfang:

1470 Atome, 1160 Bindungen, 3 Broschüren in einer stabilen, geteilten Box (in englischer Sprache)

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