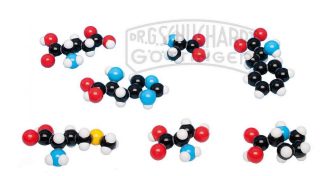


Aminosäuren, 7 Modelle, Molymod®

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 18.04.2025/DE5 Bestellnummer: 71193020





zum Artikel im Webshop

43,50 € zzgl. MwSt.

Mit diesem Molekülmodell-Set lassen sich gleichzeitig die folgenden Aminosäuren bilden: Gruppe 1 Valin, Gruppe 2 Threonin, Gruppe 3 Phenylalanin, Gruppe 4 Methionin, Grp5 Histidin, Gruppe 6 Asparaginsäure, Gruppe 7 Glutamin und Prolin. Einschließlich Zusatzteilen zur Herstellung von Peptid- und Wasserstoffbindungen, um eine Polypeptidkette und Teil eines Beta-Faltblattes nachzubilden.

Durchmesser:

ø-Atome: 14,5 - 15 mm

Gewicht: 0,5 kg

Lieferumfang:

24 Kohlenstoff, schwarz, 4-Loch • 19 Kohlenstoff, schwarz, 3-Loch • 77 Wasserstoff, weiß • 10 Sauerstoff, rot - angulär • 10 Sauerstoff, rot - linear • 1 Schwefel, gelb • 1 Stickstoff, blau • 9 Stickstoff, blau, dreiseitig • 1 Stickstoff, blau, angulär • 8 Wasserstoff • 90 NV-Verbindungsstücke • 2 Werkzeuge zum Entfernen der kurzen Verbindungsstücke