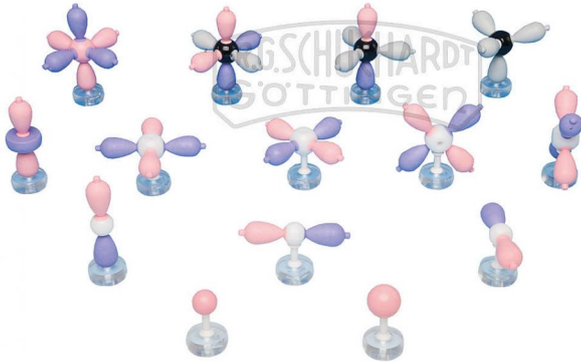


Atomset 14 Modelle MOLYMOD

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 25.04.2025/DE5

Bestellnummer: 71193004



zum Artikel im
Webshop

41,80 € zzgl. MwSt.

14 Atomorbitale

Pink- und violettfarbene birnenförmige Keulen stellen die zwei Wellenphasen dar: die positive und die negative Phase des p- und d-Atomorbitals. Die Atomkerne werden durch opake weiße Kugeln dargestellt. Jedes Modell verfügt über einen eigenen farblos-transparenten Sockel für Ausstellungszwecke. Dieses Set enthält Teile, um 14 Atomorbitale zu bauen.

Abmessungen:

Modellhöhen: s-Orbital 5 cm, p-Orbital 9 cm, d-Orbital 8 cm

Gewicht:

0,36 kg

Lieferumfang:

1s-Orbitale Nicht hybridisiert 1 • 2s-Orbitale Nicht hybridisiert 1 • 2p-Orbitale Nicht hybridisiert 3 • 3d Nicht hybridisiert 5 • Modell aus einem 2s- plus drei 2p-Orbitalen Nicht hybridisiert 1 • sp, sp², sp³ Hybridisiert 3 • englische Anleitung