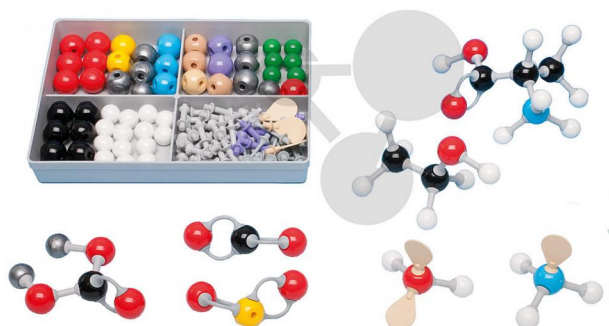


Coffret chimie organique/inorganique élèves Molymod®

Informations indicatives de conatex.be du 22.11.2024/DE1

Référence: 1169791



vers la page produit

30,13 € TTC

51 atomes

Ce coffret de modèles moléculaires permet la construction de structure moléculaire en chimie organique et en chimie inorganique. Liaisons: Les liaisons simples sont représentées par des liaisons moyennes (19mm) et les liaisons multiples par des liaisons plus longues et flexibles (30mm).

Dimensions:

Pièces atomiques: Ø de 17 à 23mm

Contenu:

- 6 carbone, noir, 4 trous, tétraédrique
- 6 oxygène, rouge, 2 trous, angulaire
- 14 hydrogène, blanc, 1 trou
- 3 azote, bleu, 2 tétraédrique, 1 tibipyr
- 3 soufre, jaune, 1 ang., 1 tétraèdre, 1 octaèdre
- 1 phosphore, violet, 4 trous
- 6 halogènes, vert, 1 trou
- 3 métaux, gris, 1 trou, 17mm
- 6 métaux, gris, 3 ang., 2 pyr. 1 tétraèdre
- 3 atomes bruns, 1sp³, 1 dsp³, 1 d²sp³
- 26 connecteurs gris, moyen
- 12 connecteurs gris, longueur flexible
- Manuel en anglais

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00017 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

14, Rue de la Cité · 57200 Sarreguemines
Tél +33 (0)3 68 78 13 56
Fax +33 (0)3 68 78 13 57
info@conatex.fr · www.conatex.fr

DISTRIBUTION IN BELGIUM:

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels
Phone +32 (0)2 881 04 56
Fax +32 (0)2 588 06 27
info@conatex.be · www.conatex.be