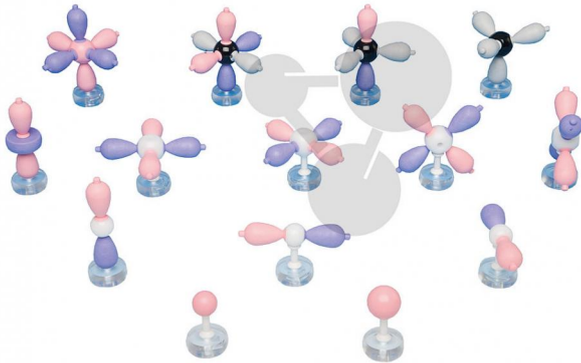


## Ensemble de 14 modèles orbitaux Molyorbital™

Informations indicatives de [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr) du 02.05.2024/DE1

Référence: 1193004



vers la page produit

50,16 € TTC

Permet d'assembler facilement 14 orbitales atomiques. Les lobes en forme de poire représentent la phase positive et la phase négative de l'orbitale atomique p et d. Les noyaux atomiques sont représentés par des sphères blanches opaques. Chaque modèle est livré avec sa propre base transparente.

Dimensions:

Orbital s 5cm, Orbital p 9cm, Orbital d 8cm

Contenu:

- Orbitales 1s Non hybridées 1
- Orbitales 2s Non hybridées 1
- Orbitales 2p Non hybridées 3
- Orbitales 3d Non hybridées 5
- Modèle à partir d'une orbite 2s plus trois orbitales 2p Non hybridées 1
- sp, sp<sup>2</sup>, sp<sup>3</sup> Hybridées 3
- 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 00025 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines  
Tél +33 (0)3 68 78 13 56  
Fax +33 (0)3 68 78 13 57  
[info@conatex.fr](mailto:info@conatex.fr) · [www.conatex.fr](http://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](mailto:info@conatex.be) · [www.conatex.be](http://www.conatex.be)