

**LEYBOLD®** 

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 04.11.2025

Ref: ML004

Boite de modèles moléculairs MINOR



Pour l'étude en représentation éclatée des composés inorganiques ainsi que les principales classes de composés et tous les groupes fonctionnels de la chimie organique tels que les hydrocarbures, les alcools, les acides carboxyliques, l'ester, l'amine, les halogénures ainsi que les composés hétérocycliques et aromatiques. Coffret en plastique avec 8 compartiments.

## Matériel livré :

12 x hydrogène 20 x carbone 22 x oxygène 10 x azote 13 x soufre 7 x phosphore 8 x halogénures 14 x métal 18 paires individuelles de raccords 2D Liaisons : 36 longues, 50 moyennes

## Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Matériel de présentation > Modèles chimiques