

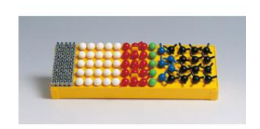
Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 30.11.2025



Kit pour la construction de modèles moléculaires permettant de représenter les composés aliphatiques

LEYBOLD®



Kit unique pour la construction de modèles moléculaires permettant de représenter les composés aliphatiques.

Caractéristiques techniques :

Dimensions: 315 mm x 115 mm x 53 mm

Matériel livré:

Contenu d'un kit modèles moléculaires 25 atomes d'hydrogène, blancs, monovalents 5 atomes de chlore, verts, monovalents 15 atomes d'oxygène, rouges, bivalents 5 atomes d'azote, bleus, trivalents 14 atomes de carbone, noirs, tétravalents 60 liaisons en spirale, grises

Catégories / Arborescence

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