

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Ref: CE31764

Date d'édition: 05.11.2025



Coffret de kits modèles moléculaires 1

Comprend des modèles d'atomes permettant de représenter les composés aliphatiques. Un assemblage simple des éléments permet de créer un grand nombre de liaisons en représentation éclatée.

Matériel livré :

Kits livrés dans un coffret en plastique dur (55 cm x 42 cm x 15 cm) Contenu du coffret de kits modèles moléculaires 1 : 10 x kit modèles moléculaires 1 10 x notice pour les élèves?Kits modèles moléculaires 1 et 2 1 x fascicule pour l'enseignant? Kits modèles moléculaires 1 et 2

Contenu d'un kit modèles moléculaires 1 25 atomes d'hydrogène, blancs, monovalents 5 atomes de chlore, verts, monovalents 15 atome d'oxygène, rouges, bivalents 5 atomes d'azote, bleus, trivalents 14 atomes de carbone, noirs, tétravalents 60 liaisons en spirale, grises Dimensions du coffret : 315 mm x 115 mm x 53 mm

Catégories / Arborescence

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