

COFFRET 60 ATOMES

Référence : C0060



- Modèles grande taille : idéal pour les démonstrations
- Configuration compacte ou éclatée
- La base pour bien débuter en chimie organique
- Liaisons simples ou multiples

Ø Atome Hydrogène : 3 cm

Configuration : - compacte / - éclatée

Nombre d'atomes : 60

Liaisons : simples et multiples

Echelle : 1,5 cm / Å (compacte) / 4 cm / Å (éclatée)

Un extracteur de liaison est fourni

L'ensemble est livré dans un coffret avec couvercle transparent.

Dimensions : 38 x 29 x 6 cm

Atome	Couleur	Diamètre	Hybridation	Quantité	Molécules
Hydrogène	Blanc	3 cm	-	26	Composés organiques
Carbone	Noir	3,8 cm	sp ³	10	Cycloalcanes
Carbone	Noir	3,8 cm	sp ²	6	Alcènes, Cycles aromatiques
Carbone	Noir	3,8 cm	sp	2	CO ₂ , Alcynes, Allènes,...
Azote	Bleu	3,8 cm	sp ³	1	Amines,

					Ammoniac
Azote	Bleu	3,8 cm	sp ³	1	Ammonium
Azote	Bleu	3,8 cm	sp	2	Nitriles, Diazote
Oxygène	Rouge	3,8 cm	sp ³	6	Alcools, Ether oxides,...
Oxygène	Rouge	3,8 cm	sp ² / sp	2	CO ₂ , Carbonyles
Chlore	Vert	4,95 cm	-	3	Chlorure d'hydrogène, ...
Soufre	Jaune	4 cm	-	1	Dioxyde de soufre