

Coffret complément hydrocarbures GEOMIX



Présentation

Ce coffret est un complément vous permettant de représenter les chaînes de carbones saturées ou non-saturées. Un anneau de benzène complète la collection (médicaments (acides salicyliques) ou acides gras...) et est particulièrement utile pour illustrer la distribution des électrons en aromatiques. De plus, 4 atomes de carbones aromatiques (120°) permettent d'étudier le système des doubles liaisons conjuguées.

Contenu

Le coffret est composé de sphères, légèrement tronquées et pré-perçées. Elles ont été réalisées dans les normes (norme UIPAC).

Atomes	Quantité	Exemples d'utilisation
H calotte (H)	15	hydrogénés
Noyau benzénique (C6)	1	CH ₄
Carbone tétraédrique (C4)	6	C ₂ H ₄ ; HCHO; H ₂ CO ₃
Carbone aromatique 120° (C3)	4	Le benzène, le toluène
Raccord direct	20	Raccords

Ce produit est complémentaire et compatible au coffret "Chimie Organique".