

Référence : 171030



Pour la classe entière

Ce modèle simple constitué de plus de 2 000 éléments permet l'étude de la composition de l'ADN, de l'ARN de la réplication et de la transcription.

La souplesse des liaisons permet aisément de le mettre en spirale ou à plat.

Composition :

- 600 billes blanches
- 600 billes rouges
- 150 billes oranges
- 150 billes vertes
- 150 billes jaunes
- 150 billes bleues
- 300 liaisons (entre nucléotides)