

Référence : BIOSYN



Modèle élève

Ce kit est un modèle 'haute qualité' à destination des élèves pour travailler en binômes ou en groupes restreints et en autonomie grâce à la notice. Ce modèle permet l'étude de la biosynthèse des protéines. Il est constitué de pièces en plastique à l'échelle. La forme des molécules ainsi que le nombre de liaisons est respecté.

Composition :

- 9 x Adénines
- 3 x Thymines
- 6 x Uraciles
- 9 x Cytosines
- 9 x Guanines
- 12 x Désoxyriboses
- 12 x Ribose
- 24 x Phosphate
- 4 x ARNt
- 4 x Acides aminés (de différentes couleurs)
- Notice technique