

Molécules d'ADN

© Inserm



L'information génétique est codée dans les molécules d'ADN par la séquence des nucléotides et peut donc être représentée simplement par la succession des lettres représentant les bases. Chaque unité d'information ou codon est constituée par trois nucléotides successifs. Il existe ainsi 64 codons différents.

© 2000-2024, rue des écoles