



ADN Recombinant

By WATSON, GILMAN, WITKOWSKI et ZOLLER

De Boeck, 1994. Couverture Souple Glacee Illu. Condition: Neuf. " Un langage simple et des illustrations particulièrement didactiques se combinent pour mettre le monde de l'ADN recombinant et ses aspects technologiques les plus avancés à la portée des lecteurs non initiés. Cette deuxième édition constitue par excellence l'introduction aux concepts et aux techniques de la recherche basées sur l'ADN recombinant et à leurs résultats spectaculaires. Quatorze chapitres sur des sujets nouveaux et onze chapitres remaniés rendent compte des progrès réalisés dans les domaines de la génétique moléculaire et de la technologie de l'ADN recombinant. Cette deuxième édition d'ADN recombinant, dans laquelle ces quatre experts font le point sur les réalisations remarquables de cette technologie, est un ouvrage essentiel pour les étudiants en biologie, en génétique, en biochimie, en biologie cellulaire et biologie moléculaire. Son approche, fouillée et claire à la fois, de la génétique moléculaire humaine est particulièrement intéressante pour les médecins et le large éventail des sujets abordés, de la médecine légale aux brevets, en fait une source d'informations précieuse pour quiconque veut comprendre l'impact de l'ADN recombinant sur notre société." Size: 21 Cm x 28 Cm (8" X 11").



[READ ONLINE](#)
[6.85 MB]

Reviews

Completely among the finest publication I have possibly read. It really is basic but excitement in the fifty percent from the pdf. Your lifestyle span is going to be convert when you total looking at this publication.

-- **Dr. Curt Harber**

Completely one of the better pdf I have got possibly go through. I really could comprehended every little thing using this composed e ebook. It is extremely difficult to leave it before concluding, once you begin to read the book.

-- **Torey Kreiger**