

医学分子遗传学第九讲基因诊断

邱信芳, 俞民澍

复旦大学遗传所, 上海

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 基因诊断就是利用重组DNA技术作为工具, 直接从DNA水平检测人类遗传性疾病的基因缺陷, 因此这种诊断方法又称为DNA分析方法。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(0KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [邱信芳](#)

· [俞民澍](#)