新药临床试验统计分析新进展



作者: 苏炳华主编

出版社:上海:上海科学技术文献出版社

出版日期: 2000.08

总页数: 259

介绍:本书主要包括:新药的临床试验;样品大小估计;平行组设计,析因设计,成组序贯设计;交叉试验设计;重复测量资料的分析;流行病学研究中的统计模型基础;logistic回归模型;生存资料分析。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10311824.html) 查找全本阅读方式

新药临床试验统计分析新进展 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10311 824.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10311824.html

书名:新药临床试验统计分析新进展