探索新晶体 光电功能材料的结构、性能、分子设计及制备过程的研究



作者: 闵乃本主编

出版社:长沙:湖南科学技术出版社

出版日期: 1998.12

总页数: 333

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11062810.html) 查找全本阅读方式

探索新晶体 光电功能材料的结构、性能、分子设计及制备过程的研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11062810.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11062810.html

书名:探索新晶体 光电功能材料的结构、性能、分子设计及制备过程的研究