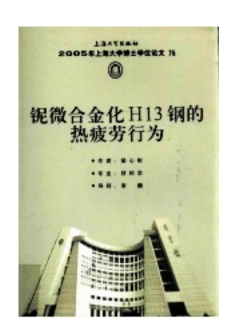
铌微合金化H13钢的热疲劳行为



作者: 胡心彬著

出版社:上海:上海大学出版社,2009.06

总页数: 152

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/13637356.html) 查找全本阅读方式

铌微合金化H13钢的热疲劳行为 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1363 7356.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13637356.html

书名: 铌微合金化H13钢的热疲劳行为