镍基单晶涡轮冷却叶片气膜孔结构强度

作者: 温志勋, 张冬旭, 张志金, 张伟, 李磊, 王心美, 岳珠峰著

出版社:北京:科学出版社

出版日期: 2017

总页数: 203

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/14261389.html) 查找全本阅读方式

镍基单晶涡轮冷却叶片气膜孔结构强度 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14261389.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14261389.html

书名: 镍基单晶涡轮冷却叶片气膜孔结构强度