## 新型窖炉及其耐火材料



作者: 日本耐火材料技术协会编; 鞍山焦化耐火材料设计研究院技术情报科译

出版社: 鞍山焦化耐火材料设计研究院技术情报科

总页数: 458

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10790450.html) 查找全本阅读方式

新型窖炉及其耐火材料 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10790450.ht ml

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10790450.html

书名:新型窖炉及其耐火材料