

热电偶原理及其检定



作者：黄泽铄编著

出版社：北京：中国计量出版社

出版日期：1993.06

总页数：300

介绍：内容包括：热电温度计测温的基本原理，金属与合金的热电特性，热电偶的种类和性能、绝缘和保护、分度和检定等。

说明：登录教客网 (<https://www.jiaokey.com/book/detail/10202026.html>) 查找全本阅读方式

热电偶原理及其检定 评论地址：<https://www.jiaokey.com/book/detail/10202026.html>

教客网提供千万本图书阅读地址。

<https://www.jiaokey.com/book/detail/10202026.html>

书名：热电偶原理及其检定