

# 电子烟分析评价 从内在成分到化学和颗粒暴露概况

教客网 • 百万图书阅读与交易网站 ([www.jiaokey.com](http://www.jiaokey.com))

《电子烟分析评价 从内在成分到化学和颗粒暴露概况》是由（希）KonstantionsE. Farsalinos等著；缪明明等译编著的精品图书， 由北京：科学出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务， 支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	电子烟分析评价 从内在成分到化学和颗粒暴露概况
作者	（希）KonstantionsE. Farsalinos等著；缪明明等译
出版社	北京：科学出版社
ISBN	
出版日期	2018-01-01
页数	140
价格	
关键词	电子烟分析评价 从内在成分到化学和颗粒暴露概况, （希）KonstantionsE. Farsa
分类	

本书出售、求购与在线阅读地址: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14432330.html>

更多相关图书推荐: 首页: <https://www.jiaokey.com>

（希）KonstantionsE. Farsalinos等著；缪明明等译

其他作品: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14432330.html>

北京：科学出版社

出版图书: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14432330.html>

关键词搜索: 电子烟分析评价 从内在成分到化学和颗粒暴露概况: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14432330.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF  
下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。