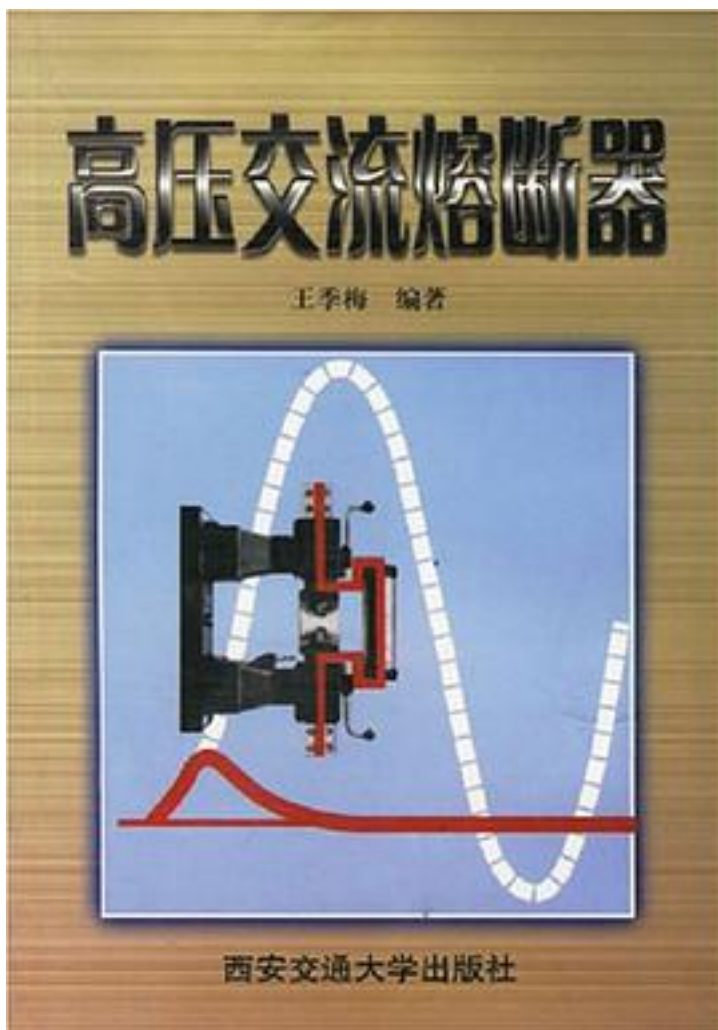


高压交流熔断器



[高压交流熔断器 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2000-9

装帧:

isbn:9787560512686

本书简介了高压交流熔断器的发展史，当今国内外高压交流熔断器的科研动态、成果和

今后发展的方向，并阐述了国内外生产的各种高压交流熔断器的工作原理及其结构特点对比，简述了我国国家标准规定的高压交流熔断器的试验方法及各项要求。最后还推荐了一种有关高压交流熔断器在生产过程中保证产品质量的管理体系。

本书适用于从事高压电器行业设计、制造和使用部门的有关工程技术人员参考，并可作为高等院校电器、发输配电等专业的教学和科研参考用书。

作者介绍:

目录:

[高压交流熔断器_下载链接1](#)

标签

评论

[高压交流熔断器_下载链接1](#)

书评

[高压交流熔断器_下载链接1](#)