

红外检测技术



[红外检测技术_下载链接1](#)

著者:王汝琳

出版者:化学工业出版社,工业装备与信息工程出版中心

出版时间:2006-9

装帧:平装

isbn:9787502590253

本书是作者多年从事红外检测技术研究和红外检测仪器设计的总结。全书分别讲述了分子光谱、红外气体传感器、红外瓦斯检测仪、系统设计与信号处理、红外光纤瓦斯检测系统、红外一氧化碳检测、红外一氧化碳检测器设计等方面的理论和相关技术。在实验研究的基础上设计了具有智能功能的红外瓦斯传感器、红外光纤瓦斯检测系统和红外一氧化碳传感器。与现有的各种红外检测仪器相比,设计方案先进合理,功能完善,安全性和可靠性高,具有较高的性能价格比,有很强的实用价值。本书可作为红外检测技术研究和红外检测仪器设计的工程技术人员学习和参考用书。

作者介绍:

目录:

[红外检测技术_下载链接1](#)

标签

QQ

评论

[红外检测技术_下载链接1](#)

书评

[红外检测技术_下载链接1](#)