

# 电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法(第12部分)通用试验方法-热老化试验方法 (平装)



[电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法\(第12部分\)通用试验方法-热老化试验方法 \(平装\) 下载链接1](#)

著者:

出版者:中国标准出版社

出版时间:2008年10月

装帧:平装

isbn:9782951122000

作者介绍:

目录:

[电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法\(第12部分\)通用试验方法-热老化试验方法 \(平装\) 下载链接1](#)

标签

# 评论

-----  
[电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法\(第12部分\)通用试验方法-热老化试验方法\(平装\)\\_下载链接1](#)

# 书评

-----  
[电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法\(第12部分\)通用试验方法-热老化试验方法\(平装\)\\_下载链接1](#)