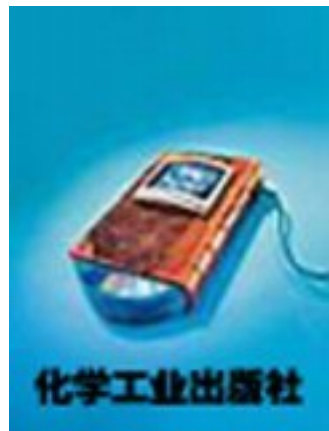


液力传动理论与设计



[液力传动理论与设计 下载链接1](#)

著者:马文星

出版者:化学工业出版社

出版时间:2004-6

装帧:简裝本

isbn:9787502554743

《液力传动理论与设计》结合实例介绍液力传动基础知识，液力机械分流传动，液力传动装置，液力变矩器三维流动计算及液力传动试验等。《液力传动理论与设计》由化学工业出版社出版。

作者介绍:

目录:

[液力传动理论与设计 下载链接1](#)

标签

评论

[液力传动理论与设计 下载链接1](#)

书评

[液力传动理论与设计 下载链接1](#)