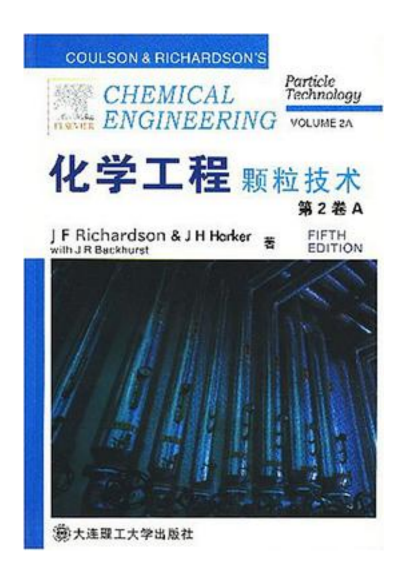
## 化学工程颗粒技术(第2卷A)



化学工程颗粒技术(第2卷A)\_下载链接1\_

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787561141571

《化学工程·颗粒技术(第2卷A

作者介绍:			
目录:			
化学工程颗粒技术(第2卷A) <sub>.</sub>	_下载链接1_		
标签			
颗粒物质			
评论			
 化学工程颗粒技术(第2卷A)_	下载链接1_		
书评			
化学工程颗粒技术(第2卷A)	_下载链接1_		

)(第5版)》是"化学工程"系列之一。《化学工程》丛书内容涉及动量传递、热量传递和质量传递的基本原理和理论,并讲述如何将这些基础理论应用于精馏、吸收、过滤、膜分离、结晶、蒸发等独立的单元操作中。