

<<固液分离>>

图书基本信息

书名：<<固液分离>>

13位ISBN编号：9787502432201

10位ISBN编号：7502432205

出版时间：2003-5

出版时间：冶金工业出版社

作者：杨守志 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<固液分离>>

内容概要

全书共分7章，主要介绍固体颗粒的性质、液体的性质及固液悬浮系统的性质；过滤的理论及实践，沉降分离的理论及实践；水力旋流器、液固流态化床等固液分离设备的理论及实践；固液分离的放大规律及方法等。

本书的内容汇集了作者多年来在湿法冶金领域中从事固液分离的设计、生产及实验等方面以及化工、轻工、生物化工等领域内从事固液分离工作的相关经验，同时也吸收了近年来同内外专家在此领域内取得最新成就。

本书可供湿法冶金工作者作为工具书使用，也可供从事冶金、化工、轻工、生物化工等领域的科技人员及大专院校相关专业师生参考。

<<固液分离>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>