

《粉末冶金电炉及设计》

图书基本信息

书名：《粉末冶金电炉及设计》

13位ISBN编号：9787810611593

出版时间：1990

作者：徐润泽,邓宏才

页数：219

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《粉末冶金电炉及设计》

内容概要

本书共分七章。介绍了粉末冶金用电炉的基础及其设计，按章叙述了传热学基础，筑炉材料，电阻炉及其设计，感应炉及其选择，电弧炉及其选择，真空炉及其设计以及炉用气氛的制造。本书可供高等学校师生及工程技术人员参考。

《粉末冶金电炉及设计》

作者简介

中南大学教授

《粉末冶金电炉及设计》

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：www.tushu000.com