

《化学传感器：传感材料基础 第2册 传感材料的合成及改性》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年09月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787560341507

目录

4传感器材料的合成和沉积

1沉积技术概述

2真空蒸镀和真空沉积

3溅射技术

4液相生长热氧化法(RCTO)技术

5激光烧蚀或脉冲激光沉积

6离子束辅助沉积(IBAD)

7化学气相沉积

8气溶胶化学气相沉积

9水溶液沉积

10溶胶凝胶法

11粉体技术

12聚合物技术

13纤维上的沉积

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)