

<<染料加工技术>>

图书基本信息

书名：<<染料加工技术>>

13位ISBN编号：9787502524647

10位ISBN编号：7502524649

出版时间：1999-4

出版时间：化学工业出版社

作者：刘广文

页数：383

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>

## <<染料加工技术>>

### 内容概要

本书共分13章，其中前6章着重介绍了染料加工的基础知识、基本过程，如表面物理化学、液体及粉体性质、染料加工技术开发程序、各种加工助剂的作用机理及使用方法等。

同时又介绍了常用加工助剂的性能及使用方法，并列出了多种国内外已在生产中应用的染料加工配方。

7-13章主要介绍了染料加工设备的工作原理、设计方法、国内外最新开发的加工设备，特别注意了对操作技术的讨论。

书中对加工工艺与设备关系，优化操作备件进行了探讨。

本书可供从事染料、颜料加工技术开发的科研人员，工厂技术人员及管理人员使用。

也可作为大专院校相关专业师生的参考资料。

<<染料加工技术>>

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>