

<<有机颜料品种与应用>>

图书基本信息

书名：<<有机颜料品种与应用>>

13位ISBN编号：9787502532758

10位ISBN编号：7502532757

出版时间：2001-1

出版时间：化学工业出版社

作者：沈永嘉

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>

<<有机颜料品种与应用>>

内容概要

介绍了有机颜料的生方法，重点介绍了常用的有机颜料在各种常用的应用对象中的性能和牢度，近几年才出现的非传统颜料，如变色颜料和作为荧光标识材料使用的无色荧光颜料等，以及与有机颜料的生产和应用有关的生态学与毒理学。

<<有机颜料品种与应用>>

书籍目录

第1章 绪论

- 1.1 颜色的基本概念
- 1.2 有机颜料的定义
- 1.3 有机颜料与染料的异同
- 1.4 有机颜料与无机颜料的差异
- 1.5 有机颜料的历史和发展
- 1.6 国内外有机颜料生产概况

第2章 有机颜料的分类

- 2.1 偶氮类颜料
- 2.2 非偶氮类颜料

第3章 有机颜料的化学结构与应用性能的关系

- 3.1 有机颜料的化学结构与色

<<有机颜料品种与应用>>

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>