

<<瓦楞包装设计>>

图书基本信息

书名：<<瓦楞包装设计>>

13位ISBN编号：9787800006593

10位ISBN编号：780000659X

出版时间：2007-8

出版时间：印刷工业

作者：彭国勋

页数：372

字数：640000

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>

<<瓦楞包装设计>>

内容概要

本书是瓦楞纸箱生产与应用技术丛书中的一本，主要介绍了瓦楞纸板、瓦楞纸箱的箱型、瓦楞纸箱设计、瓦楞纸箱强度计算、瓦楞缓冲包装设计、瓦楞纸箱制造、瓦楞包装的发展等内容，书中还附有不同瓦楞纸箱应用实例的详图，对生产有较好的指导作用。

本书适合瓦楞包装处于生产第一线的技术与管理人员阅读与使用。

<<瓦楞包装设计>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 历史 第二节 特点 第三节 地位第二章 瓦楞纸板 第一节 分类 第二节 瓦楞纸板的性能 一、定量 二、厚度 三、纵横向 四、正反面 五、抗张强度 六、耐破度 七、压缩强度 八、吸水性 九、水分 十、耐折度 十一、挺度 十二、白度 十三、粗糙度与平滑度 十四、光泽度 十五、印刷表面强度 十六、油墨吸收性 十七、尘埃度 十八、施胶度 十九、内撕裂度 二十、戳穿强度 二十一、耐磨性 二十二、酸碱度 二十三、有害重金属含量 二十四、有害有机物含量 二十五、多氯联苯含量 二十六、瓦楞纸板黏合强度 第三节 瓦楞纸板的代号 第四节 瓦楞纸板的生产 一、概述 二、牛皮箱纸板 三、箱纸板 四、瓦楞原纸 五、白纸板第三章 瓦楞纸箱的箱型设计 第一节 制图 第二节 标准箱型 一、01箱型 二、02箱型 三、03箱型 四、04箱型 五、05箱型 六、06箱型 七、07箱型 八、09型 第三节 非标准箱型第四章 瓦楞纸箱的几何设计 第一节 瓦楞纸箱的选用 第二节 尺寸设计 第三节 结构设计 第四节 标注 一、纸箱证明书 二、运输包装标志第五章 瓦楞纸箱的强度设计 第一节 凯里卡特抗压强度计算式的优化推算方法.....第六章 缓冲与防振包装设计第七章 瓦楞纸与纸箱的制造技术第八章 瓦楞包装的发展参考文献

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>