

<<生活用纸>>

图书基本信息

书名：<<生活用纸>>

13位ISBN编号：9787502590772

10位ISBN编号：7502590773

出版时间：2006-10

出版时间：化学工业出版社

作者：周景辉

页数：532

字数：478000

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>

<<生活用纸>>

内容概要

本书重点对与人们生活密切相关的各种生活用纸的性能与用途、生产原料、生产工艺及设备进行了详细的论述，主要包括：皱纹卫生纸，如厕用卫生纸、擦手纸、纸巾纸；一次性卫生用品，如妇女卫生巾、卫生护垫、纸尿布、纸尿裤；一次性餐饮纸制品，如纸杯、纸浆模餐具、纸板餐具；特种生活用纸如水刺擦拭巾、水溶性纸等。

附录中收集了我国生活用纸产品标准及其他相关规定，以供生产和使用时参考。

本书内容丰富，资料新颖，生产技术实用性强，可供从事生活用纸的生产技术人员、科研及管理人员参考。

<<生活用纸>>

书籍目录

绪论 一、生活用纸的分类 二、世界卫生纸的发展及展望 三、中国卫生纸的发展及展望第一章 皱纹卫生纸 第一节卫生纸生产原料 一、卫生纸用棉浆 二、卫生纸用草浆 三、卫生纸专用针叶木浆 四、卫生纸用废纸浆 第二节卫生纸生产方法 一、卫生纸的卫生指标控制 二、皱纹卫生纸纸机概述 三、新月形成型器结构及原理 四、卫生纸机流箱及多层生产技术 五、新月形卫生纸机典型浆料制备系统 六、新月形卫生纸机浆料流送系统及抄纸 七、卫生纸机损纸处理系统 八、卫生纸机水系统和白水回收系统 九、新月形卫生纸机真空系统 十、卫生纸机压榨技术 十一、新月形卫生纸机蒸汽及冷凝水系统 十二、卫生纸机高效热风汽罩系统 十三、热风穿透干燥(TAD)用于生产卫生纸 十四、卫生纸起皱 第三节卫生纸生产湿部化学及其助剂的应用 一、卫生纸湿部化学 二、助剂在卫生纸中的应用 第四节擦手纸 一、概述 二、擦手纸的生产原料 三、擦手纸的生产方法 四、影响擦手纸的生产因素 第五节纸巾纸 一、概述 二、纸巾纸的生产原料 三、纸巾纸的生产方法 参考文献第二章 一次性卫生用品 第一节概述 一、一次性卫生用品发展历史 二、妇女卫生用品的生产现状 三、婴儿纸尿布(含婴儿纸尿裤和纸尿片)的生产现状 第二节分类与用途 一、卫生巾 二、尿布 第三节卫生巾、卫生护垫生产原料及其生产方法 一、无纺布(非织造布) 二、绒毛浆 三、高吸水树脂 四、吸水纸 五、粘胶带 六、离型纸 七、防漏膜 第四节卫生用品的生产方法 一、卫生巾、卫生护垫的生产方法 二、纸尿布、纸尿裤的生产方法 三、产品卫生质量 参考文献第三章 一次性餐饮纸制品 第一节概述 一、纸杯 二、纸餐具 第二节纸杯(碗) 一、纸杯(碗)材料选择 二、纸杯(碗)原纸试生产工艺 三、纸杯(碗)生产工艺 第三节纸餐具 一、纸板餐盒 二、纸浆模塑餐具 参考文献第四章 特种生活用纸 第一节特种生活用纸的分类和用途 第二节水刺擦拭巾 一、水刺擦拭巾的分类 二、水刺擦拭巾的生产工艺 三、水刺擦拭巾产品简介 第三节水溶性纸 一、水溶性纸用途 二、水溶性纸生产方法 参考文献附录一 皱纹卫生纸(QB 2500—2000) 附录二 纸巾纸(QB 3529—2000) 附录三 一次性生活用纸生产加工企业监督整治规定 附录四 一次性使用卫生用品卫生标准(GB 15979—2002) 附录五 卫生巾(含卫生护垫)(GB 8939—1999) 附录六 纸尿裤(含纸尿片/垫)(QB/T 2493—2000) 附录七 纸杯(QB/T 2294—1997) 附录八 食品包装用原纸(GB 11680—89) 附录九 一次性可降解餐饮具通用技术条件(GB 180061—1999) 附录十 干法造纸机(QB/T 2523—2001) 附录十一 造纸工业水污染物排放标准(GB 3544—2001) 附录十二 关于修订《造纸工业水污染物排放标准》的公告 附录十三 造纸产品取水定额(GB/T 18916.5—2002)

<<生活用纸>>

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>