

<<中国纺织标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<中国纺织标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506645232

10位ISBN编号：7506645238

出版时间：2007-7

出版时间：中国标准出版社

作者：纺织工业标准化研究所

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>

<<中国纺织标准汇编>>

内容概要

《中国纺织标准汇编:基础标准与方法标准卷3(第2版)》共收集了截至2007年4月底由国家标准化行政主管部门、国家发展和改革委员会正式批准发布的纺织品基础标准和方法标准429项。

主要内容包括:纺织名词术语、纺织品色牢度试验、纺织品燃烧性能试验、土工布及其相关产品试验、纺织品中有害物质的检测、合成纤维各种性能的检测、涂层织物性能检测、纺织纤维鉴别试验方法等。

《中国纺织标准汇编:基础标准与方法标准卷3(第2版)》按标准顺序号编排,共分五册。其中,(一)、(二)和(三)三册为国家标准(263项标准),(四)、(五)两册为行业标准(166项标准)。

《中国纺织标准汇编:基础标准与方法标准卷3(第2版)》收集的国家标准和行业标准的属性已在《中国纺织标准汇编:基础标准与方法标准卷3(第2版)》目录上标明(强制性国家标准代号为GB,推荐性国家标准代号为GB/T,推荐性行业标准代号为FZ/T),年号用四位数表示。

鉴于部分国家标准和行业标准是在标准清理整顿前出版的,现尚未修订,故正文部分仍保留原样;读者在使用这些国家标准和行业标准时,其属性及标准编号以《中国纺织标准汇编:基础标准与方法标准卷3(第2版)》目录上标明的为准(标准正文“引用标准”中的标准的属性请读者注意核对)。

为方便使用,书末附有本卷各分册所收标准的目录。

<<中国纺织标准汇编>>

书籍目录

GB / T 14575—1993 纺织品综合色牢度试验方法GB / T 14576—1993 纺织品耐光、汗复合色牢度试验方法GB / T 14577—1993 织物拒水性测定邦迪斯门淋雨法GB / T 14593—1993 山羊绒、绵羊毛及其混合纤维定量分析方法GB / T 14644—1993 纺织织物燃烧性能45°方向燃烧速率测定GB / T 14645—1993 纺织织物燃烧性能45°方向损毁面积和接焰次数测定GB / T 14798 1993 土工布鉴别标志GB / T 14799—2005 土工布及其有关产品有效孔径的测定干筛法GB / T 14800 1993 土工布顶破强力试验方法GB / T 14801—1993 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法GB / T 14802—1993 机织品烟浓度测定减光系数法GB / T 15552—1995 丝织物试验方法GB / T 15788—2005 土工布及其有关产品宽条拉伸试验GB / T 15789—2005 土工布及其有关产品无负荷时垂直渗透特性的测定GB / T 16988 1997 特种动物纤维与绵羊毛混合物含量的测定GB / T 16989 1997 土工布接头 / 接缝宽条拉伸试验方法GB / T 16990 1997 纺织品色牢度试验颜色1 / 1标准深度的仪器测定GB / T 16991—1997 纺织品色牢度试验高温耐光色牢度：氙弧GB / T 17031 . 1—1997 纺织品织物在低压下的干热效应第1部分：织物的干热处理程序GB / T 17031 . 2—1997 纺织品织物在低压下的干热效应第2部分：受干热的织物尺寸变—J屯的测定GB / T 17591—2006 阻燃织物GB / T 17592—2006 纺织品禁用偶氮染料的测定GB / T 17593 . 1—2006 纺织品重金属的测定第1部分：原子吸收分光光度法GB / T 17593 . 3—2006 纺织品重金属的测定第3部分：六价铬分光光度法GB / T 17593 . 4—2006 纺织品重金属的测定第4部分：砷、汞原子荧光分光光度法GB / T 17595 1998 纺织品织物燃烧试验前的家庭洗涤程序GB / T 17596 1998 纺织品织物燃烧试验前的商业洗涤程序GB / T 17598 1998 土工布多层产品中单层厚度的测定GB / T 17599 1998 防护服用织物耐热性能抗熔融金属滴冲击性能的测定GB / T 17630—1998 土工布及其有关产品动态穿孔试验落锥法GB / T 17631—1998 土工布及其有关产品抗氧化性能的试验方法GB / T 17632—1998 土工布及其有关产品抗酸、碱液性能的试验方法GB / T 17633—1998 土工布及其有关产品平面内水流量的测定GB / T 17634—1998 土工布及其有关产品有效孔径的测定湿筛法GB / T 17635 . 1—1998 土工布及其有关产品摩擦特性的测定第1部分：直接剪切试验6B / T 17636—1998 土工布及其有关产品抗磨损性能的测定砂布 / 滑块法GB / T 17637—1998 土工布及其有关产品拉伸蠕变和拉伸蠕变断裂性能的测定GB / T 18318 2001 纺织品织物弯曲长度的测定GB / T 18319—2001 纺织品红外蓄热保暖性的试验方法GB / T 18398 2001 服装热阻测试方法暖体假人法GB 18401—2003 国家纺织产品基本安全技术规范GB / T 18412 . 1—2006 纺织品农药残留量的测定第1部分：77种农药GB / T 18412 . 2—2006 纺织品农药残留量的测定第2部分：有机氯农药GB / T 18412 . 3—2006 纺织品农药残留量的测定第3部分：有机磷农药GB / T 18412 . 4—2006 纺织品农药残留量的测定第4部分：拟除虫菊酯农药GB / T 18412 . 6—2006 纺织品农药残留量的测定第6部分：苯氧羧酸类农药GB / T 18412 . 7—2006 纺织品农药残留量的测定第7部分：毒杀芬GB / T 18413—200 1 纺织品2-萘酚残留量的测定GB / T 18414 . 1—2006 纺织品含氯苯酚的测定第1部分：气相色谱—质谱法GB / T 18414 . 2—2006 纺织品含氯苯酚的测定第2部分：气相色谱法GB / T 18830—2002 纺织品防紫外线性能的评定GB / T 18863—2002 免烫纺织品GB / T 18885—2002 生态纺织品技术要求GB / T 18886—2002 纺织品色牢度试验耐唾液色牢度6B / T 19817—2005 纺织品装饰用织物GB / T 19975—2005 高强化纤长丝拉伸性能试验方法GB / T 19976—2005 纺织品顶破强力的测定钢球法GB / T 19977—2005 纺织品拒油性抗碳氢化合物试验6B / T 19978—2005 土工布及其有关产品刺破强力的测定GB / T 19979 . 1—2005 土工合成材料防渗性能第1部分：耐静水压的测定GB / T 19979 . 2—2006 土工合成材料防渗性能第2部分：渗透系数的测定GB / T 19980—2005 纺织品服装及其他纺织最终产品经家庭洗涤和干燥后外观的评价方法GB / T 19981 . 1—2005 纺织品织物和服装的专业维护、干洗和湿洗第1部分：干洗和整烫后性能的评价GB / T 19981 . 2—2005 纺织品织物和服装的专业维护、干洗和湿洗第2部分：使用四氯乙烯干洗和整烫时性能试验的程序GB / T 20382—2006 纺织品致癌染料的测定GB / T 20383—2006 纺织品致敏性分散染料的测定GB / T 20384—2006 纺织品氯化苯和氯化甲苯残留量的测定6B / T 20385—2006 纺织品有机锡化合物的测定6B / T 20386—2006 纺织品邻苯基苯酚的测定6B / T 20387—2006 纺织品多氯联苯的测定GB / T 20388—2006 纺织品邻苯二甲酸酯的测定GB / T 20389—2006 腈纶纤维中丙烯腈残留量的测定GB / T 20390 . 1—2006 纺织品床上用品燃烧

性能第1部分：香烟为点火源的可点燃性试验方法6B / T 20390 . 2—2006 纺织品床上用品燃烧性能第2
部分：小火焰为点火源的可点燃性试验方法本卷汇编总目录

<<中国纺织标准汇编>>

编辑推荐

《中国纺织标准汇编:基础标准与方法标准卷3(第2版)》可供纺织(包括服装)行业标准化管理部门、生产企业、贸易部门、监督检验机构、科研单位以及相关管理部门人员使用,也可供相关院校师生参考。

<<中国纺织标准汇编>>

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>