

<<胶鞋及其他鞋类产品标准手册>>

图书基本信息

书名：<<胶鞋及其他鞋类产品标准手册>>

13位ISBN编号：9787506658980

10位ISBN编号：7506658984

出版时间：2011-5

出版时间：沈但理 中国标准出版社 (2011-05出版)

作者：沈但理

页数：444

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>

<<胶鞋及其他鞋类产品标准手册>>

内容概要

近几年来，由于胶鞋产品和制鞋标准化事业的不断发展，胶鞋及其他鞋类的标准发生了很大的变化。

为了满足广大读者对胶鞋和其他鞋类标准了解的需求，以及方便广大鞋业从业人员的查阅和使用。我们在全中国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会和中国标准出版社的指导和支持下，编辑了本标准手册。

《胶鞋及其他鞋类产品标准手册》由沈但理、黄赢、马燕红、马燕红、马庆华编著，收集了截至2009年年底实施的国家标准和行业标准的内容摘要。

此外，为了国际贸易的需要，编者还收入了有关鞋类的国际标准目录以及有关鞋类的欧盟法规、欧盟标准和美国、英国标准的目录和内容。

<<胶鞋及其他鞋类产品标准手册>>

书籍目录

第一篇 胶鞋及其他鞋类产品国内标准相关要求第一章 胶鞋及其他鞋类产品要求 第一节 胶鞋产品要求 一、布面胶鞋类 (一)普通运动鞋 (二)篮排球运动鞋 (三)乒乓球运动鞋 (四)轻便胶鞋 (五)劳动鞋 (六)布面童胶鞋 (七)棉胶鞋 二、胶面胶鞋类 (一)黑色雨靴(鞋) (二)彩色雨靴(鞋) (三)工矿靴 (四)胶面防砸安全靴 三、橡塑鞋类 (一)注塑鞋 (二)橡塑冷粘鞋 (三)橡塑凉拖鞋 第二节 其他鞋类产品要求 一、皮鞋类 (一)皮鞋 (二)出口皮拖鞋与室内皮便鞋 (三)工业靴 (四)皮凉鞋 (五)儿童皮鞋 (六)休闲鞋 二、塑料鞋类 (一)聚氯乙烯塑料凉鞋、拖鞋 (二)聚氯乙烯夹芯发泡组装凉鞋 (三)聚氯乙烯微孔塑料拖鞋 (四)乙烯-醋酸乙烯酯共聚物(EVA)拖鞋和凉鞋 三、旅游鞋 四、专业运动鞋 (一)足球鞋 (二)冰刀鞋 (三)田径运动鞋 (四)轮滑鞋 五、劳动防护鞋类产品要求 (一)防护鞋 (二)职业鞋 (三)安全鞋 (四)电绝缘鞋 (五)低温环境作业保护靴通用技术要求 (六)焊接防护鞋 (七)森林防火鞋 (八)灭火防护靴 六、布鞋类产品要求 (一)注塑布鞋 (二)胶粘布鞋第二章 胶鞋及其他鞋类试验方法 第一节 通用试验方法 一、整鞋试验方法 (一)耐折性能 (二)防滑性能 (三)老化处理 (四)保暖性 (五)帮底粘合强度 (六)家用洗衣机中的可洗性 (七)模拟行走(寿命)试验 (八)鞋类产品标识 二、内底试验方法 (一)层间剥离强度 (二)跟部持钉力 (三)尺寸稳定性 三、外底试验方法 (一)撕裂强度 (二)抗张强度和伸长率 (三)针撕破强度 (四)耐磨性能 (五)耐折性能 (六)尺寸稳定性 (七)防水性 四、鞋帮、衬里和内垫试验方法 (一)摩擦色牢度 (二)撕裂力 (三)耐汗性 (四)防水性能 (五)隔热性能 (六)耐磨性能 (七)高温性能 第二节 成鞋试验方法 一、胶鞋试验方法 (一)检验规则、标志、包装、运输和贮存 (二)曲挠性能 (三)试穿试验规则 (四)抗菌性能 (五)耐渗水 (六)耐黄变 二、橡塑鞋类试验方法 (一)鞋底材料90°曲挠 (二)微孔鞋底材料撕裂强度 (三)橡塑鞋微孔材料视密度 (四)橡塑鞋微孔材料交联密度特征值 (五)鞋用微孔材料热收缩性 (六)鞋类微孔材料硬度 (七)鞋用微孔材料压缩变形试验 (八)拖、凉鞋帮带拔出力试验 第三节 其他鞋类试验方法 一、皮鞋类试验方法 (一)耐磨性能 (二)剥离强度 (三)硬度 (四)外观检验 (五)勾心纵向刚度 (六)动态防水性能试验 (七)试穿检验规则 (八)成鞋检验方法 (九)验收、标志、包装、运输和贮存 (十)鞋跟试验方法 二、劳动防护鞋类试验方法 (一)取样和调节 (二)成鞋的测试方法 (三)鞋帮、衬里和鞋舌的测试方法 (四)内底和鞋垫的测试方法 (五)外底的测试方法 三、布鞋成鞋检验方法第三章 鞋部件及其他相关要求 一、鞋帮用材 (一)鞋面用聚氯乙烯人造革 (二)鞋面用聚氨酯人造革 (三)鞋面用皮革 (四)鞋里用皮革 (五)鞋底用皮革 (六)鞋类衬里和内垫材料抗菌技术条件 (七)鞋面材料低温曲挠技术条件 二、鞋带 (一)鞋带耐磨试验 (二)鞋带扯断力试验 三、鞋楦及鞋号 (一)中国鞋楦系列 (二)鞋号 (三)鞋楦尺寸检测方法 四、其他 (一)鞋底 (二)皮、布鞋用线 (三)主跟和包头热熔型、溶剂型材料 (四)皮鞋跟面 (五)鞋用纤维板曲挠指数 (六)金属附件试验方法 (七)粘扣带试验方法 第二篇 相关国际及国外标准介绍第一章 相关国际标准介绍 一、产品要求(包括部件标准) 二、试验方法 三、其他第二章 相关国外标准介绍 一、欧盟有关鞋类的标准介绍 二、美国材料与试验学会标准中有关鞋类标准的介绍 三、英国标准中有关鞋类标准的介绍

<<胶鞋及其他鞋类产品标准手册>>

编辑推荐

近几年来，由于胶鞋产品和制鞋标准化事业的不断发展，胶鞋及其他鞋类的标准发生了很大的变化。为了满足广大读者对胶鞋和其他鞋类标准了解的需求，以及方便广大鞋业从业人员的查阅和使用。我们在全中国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会和中国标准出版社的指导和支持下，编辑了本标准手册。

《胶鞋及其他鞋类产品标准手册》由沈但理、黄赢、马燕红、马燕红、马庆华编著，收集了截至2009年年底实施的国家标准和行业标准的内容摘要。

此外，为了国际贸易的需要，编者还收入了有关鞋类的国际标准目录以及有关鞋类的欧盟法规、欧盟标准和美国、英国标准的目录和内容。

<<胶鞋及其他鞋类产品标准手册>>

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>