

ICS 85.060  
Y 31



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 22803—2008

---

## 制鞋纸板

Shoe board

2008-12-30 发布

2009-09-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本标准在原轻工行业标准 QB/T 1708—1993《制鞋纸板》的基础上制定。

本标准的附录 A、附录 B、附录 C、附录 D 为规范性附录。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国造纸工业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：河南省产品质量监督检验院、中国制浆造纸研究院、中国造纸协会标准化专业委员会。

本标准主要起草人：李锡香、李红、张建明。

# 制鞋纸板

## 1 范围

本标准规定了鞋内底纸板、半托底纸板和主跟纸板的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存等要求。

本标准适用于供制作皮鞋和其他鞋类的内底、半托底、主跟用的纸板。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB/T 450 纸和纸板 试样的采取及试样纵横向、正反面的测定(GB/T 450—2008, ISO 186:2002, MOD)

GB/T 451.1 纸和纸板尺寸及偏斜度的测定

GB/T 451.2 纸和纸板定量的测定(GB/T 451.2—2002, eqv ISO 536:1995)

GB/T 451.3 纸和纸板厚度的测定(GB/T 451.3—2002, idt ISO 534:1988)

GB/T 459 纸和纸板伸缩性的测定(GB/T 459—2002, eqv ISO 5635:1978)

GB/T 462 纸、纸板和纸浆 分析试样水分的测定(GB/T 462—2008; ISO 287:1985, MOD; ISO 638:1978, MOD)

GB/T 465.2 纸和纸板 浸水后抗张强度的测定(GB/T 465.2—2008, ISO 3781:1983, MOD)

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验和抽样计划(GB/T 2828.1—2003, ISO 2859-1:1999, IDT)

GB/T 10342 纸张的包装和标志

GB/T 10739 纸、纸板和纸浆试样处理和试验的标准大气条件(GB/T 10739—2002, eqv ISO 187:1990)

GB/T 12914 纸和纸板 抗张强度的测定(GB/T 12914—2008; ISO 1924-1:1992, MOD; ISO 1924-2:1994, MOD)

QB/T 1472 鞋用纤维板屈挠指数

## 3 产品分类

3.1 制鞋纸板按其用途分为鞋内底纸板、半托底纸板和主跟纸板三个品种;鞋内底纸板按质量分为优等品、一等品和合格品三个等级;半托底纸板和主跟纸板规定的指标为合格品。

3.2 制鞋纸板为平板纸板。纸板尺寸:1 350 mm×920 mm, 1 150 mm×880 mm, 1 000 mm×1 600 mm, 1 000 mm×1 100 mm, 1 000 mm×800 mm, 710 mm×870 mm, 610 mm×830 mm。根据用户要求,可协议生产其他尺寸的纸板。

## 4 技术要求

4.1 制鞋纸板的尺寸偏差应不超过±10 mm,偏斜度应不超过 10 mm。

4.2 制鞋纸板的技术指标应符合表 1~表 3 或订货合同的规定。