

ICS 97.195  
Y 87



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 23114—2020  
代替 GB/T 23114—2008

## 竹编家居用品

Plaited bamboo household products

2020-11-19 发布

2021-06-01 实施

国家市场监督管理总局  
国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 23114—2008《竹编制品》。

本标准与 GB/T 23114—2008 相比,主要技术变化如下:

- 增加了规范性引用文件 GB/T 251、GB/T 3920、GB/T 3922、GB 6675.4、GB/T 7573、GB/T 23344,删除了 GB 18401—2003,修改了规范性引用文件中的引用标准版本(见第 2 章,2008 年版的第 2 章);
- 增加了婴幼儿竹编家居用品、竹块制品的定义(见第 3 章);
- 删除了经线、纬线、缺丝(见 2008 年版的第 3 章);
- 删除了产品分类(2008 年版的第 4 章);
- 修改了外观中的刺绣和印花要求(见 4.1.3,2008 年版的 5.2.1.3);
- 修改了规格尺寸要求(见 4.2,2008 年版的 5.3);
- 增加了填充物要求和试验方法(见 4.3 和 5.3);
- 修改了甲醛含量要求和试验方法(见表 1 和 5.4.1,2008 年版的 5.4.1 和 6.4.1);
- 增加了 pH 要求和试验方法(见表 1 和 5.4.2);
- 修改了色牢度要求(见表 1 和 5.4.3,2008 年版的 5.4.3 和 6.4.3);
- 增加了重金属元素含量要求和试验方法(见表 1 和 5.4.4);
- 修改了型式检验的要求(见 6.3,2008 年版的 7.2.2);
- 修改了标志要求(见 7.1,2008 年版的 8.1)。

本标准由中国轻工业联合会提出并归口。

本标准起草单位:宁波市海曙区蔺草协会、北京市轻工产品质量监督检验一站、阜南县天亿工艺品有限公司、宁波开诚工艺品有限公司、宁波黄古林工艺品有限公司、浙江茂林竹木工艺有限公司、宁波市海曙兴明工艺编织品有限公司、宁波市海曙荣广家居有限公司、宁波丝享家居科技有限公司、宁波华业纤维科技有限公司、宁波市海曙集士港金土地工艺编织品厂、安吉县质量技术监督检测中心、益阳市产商品质量监督检验研究院。

本标准主要起草人:王彦明、余自生、高甲甲、李秉刚、俞斌、李杰、陆浩成、陈广家、王绍剑、陈向敏、秦扬飞、谈立山、晏许超、宫宝利、姚玉婷。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 23114—2008。

# 竹编家居用品

## 1 范围

本标准规定了竹编家居用品的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。  
本标准适用于用竹材或以竹材为主配以织物材料或其他材料编织而成的竹编家居用品。  
本标准不适用于竹编工艺品和竹编家具。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 251 纺织品 色牢度试验 评定沾色用灰色样卡

GB/T 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 2829—2002 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

GB/T 2912.1 纺织品 甲醛的测定 第1部分:游离和水解的甲醛(水萃取法)

GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度

GB/T 3922 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度

GB 6675.4 玩具安全 第4部分:特定元素的迁移

GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定

GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定

GB/T 23344 纺织品 4-氨基偶氮苯的测定

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**婴幼儿竹编家居用品** **plaited bamboo household products for infants**

年龄在36个月及以下的婴幼儿使用的竹编家居用品。

### 3.2

**断丝** **broken bamboo filament**

竹丝发生的断、裂。

### 3.3

**透胶** **adhesive seepages**

胶黏剂渗透到竹编家居用品表面。

### 3.4

**竹块制品** **bamboo-block products**

由竹块串接而成的竹编家居用品。