

ICS 79.020
B 67

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2150—2013

竹 窗 帘

Bamboo-curtain

2013-03-15 发布

2013-07-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由安徽省林业厅提出。

本标准由全国竹藤标准化技术委员会(SAC/TC 263)归口。

本标准起草单位:安徽省林木种苗总站、安徽农业大学、安徽清保竹业有限公司、浙江安吉县林业产业协会、浙江安吉雪强竹木制品有限公司、浙江茂林竹木工艺有限公司。

本标准主要起草人:戴帮潮、孙启祥、罗宁、王传贵、汪佑宏、龚明、张双燕、彭仁奎、董敦义。

竹 窗 帘

1 范围

本标准规定了竹窗帘的分类、术语和定义、幅面尺寸、外观质量、理化性能要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输和储存。

本标准适用于用竹材加工制作的竹窗帘。同一工艺制作的竹产品可参照使用本标准。

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 2828.1—2003 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 17657—1999 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

GB/T 19367—2009 人造板的尺寸测定

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

手工竹窗帘 manual bamboo-curtain

用截面为圆形、矩形或椭圆形的竹条,由塑料、麻线、尼龙线或软条为经、纬线手工编织而成的竹窗帘。

3.2

机制竹窗帘 machine-made bamboo-curtain

用截面为圆形、矩形或椭圆形的竹条,由塑料、麻线、尼龙线或软条为经、纬线机械编织,背面贴(或不贴)涤棉纱布;长度为竹窗帘宽度的竹窗帘。

3.3

经、纬线 longitude line/latitude line

平行于竹窗帘的长度方向的线条称为经线,垂直于竹窗帘长度方向的线条称为纬线。

3.4

单位元素 unit

编织竹窗帘时采用的竹条。

4 分类

按制作方法分为:手工竹窗帘、机制竹窗帘。