

ICS 59.060.10
W 31



中华人民共和国国家标准

GB/T 20793—2015
代替 GB/T 20793—2006

苧麻精干麻

Degummed ramie

2015-07-03 发布

2015-10-01 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

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 20793—2006《苕麻精干麻》。

本标准与 GB/T 20793—2006 相比,主要变化如下:

- 增加了术语和定义一章中“硬块”英文对应词;
- 修改了表 3 中的部分技术要求,将残胶率一级数值由原来的 2.00%放宽到 2.50%,残胶率三级数值由原来的 5.00%加严到 4.50%;pH 值的上限由原来的 8 改为 8.5,且表示方法由原来 6~8 改为 6.0~8.5;
- 修改了所有公式的表述及符号;
- 增加了 pH 值结果的修约规定;
- 修改了原附录 A 最后一行悬置段,改为单独条(现附录的 A.3);
- 增加了附录 B(含油率试验方法)。

本标准由中国纤维检验局提出并归口。

本标准起草单位:中国纤维检验局、湖南省纤维检验局、湖南华升集团公司、湖南明星麻业股份有限公司、湖北精华纺织有限公司。

本标准主要起草人:蔡宝军、蒋敏、沈丕华、李兴高、唐文峰、万通泉。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 20793—2006。

苧麻精干麻

1 范围

本标准规定了苧麻精干麻的术语和定义、技术要求、抽样数量、取样方法、试验方法、检验规则、包装、标志、贮存、运输。

本标准适用于苧麻精干麻的分等和分级。

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 5881 苧麻理化性能试验取样方法
- GB/T 5882 苧麻束纤维断裂强度试验方法
- GB/T 5884 苧麻纤维支数试验方法
- GB/T 5885 苧麻纤维白度试验方法
- GB/T 5889 苧麻化学成分定量分析方法
- GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 9995 纺织材料含水率和回潮率的测定 烘箱干燥法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

苧麻精干麻 degummed ramie

苧麻原麻经脱胶后的纤维。

3.2

硬块 lumpy ramie

麻束中粘连成块状的部分。

3.3

夹生 under degummed

麻束中局部脱胶不足的纤维。

3.4

斑疵 stain

麻束中呈现褐色的风斑、病斑、虫斑等疵点的总称。

3.5

铁锈 rust stain

麻束中有集中或分散污染上铁锈的纤维。