



中华人民共和国国家标准

GB/T 35872—2018

棉花 不孕籽棉

Cotton—Cotton of sterile seeds

2018-02-06 发布

2018-09-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 技术要求	2
4.1 不孕籽棉的质量考核指标	2
4.2 不孕籽棉质量标识的表示方法	2
4.3 不孕籽棉颜色级、短纤维含量技术要求	2
4.4 长度	2
4.5 回潮率	2
4.6 含杂率	3
5 检验方法	3
5.1 样品制备	3
5.2 品质检验	3
5.3 公量检验	3
5.4 成批棉包公量检验	4
5.5 数值修约	4
6 标志、包装、贮存与运输	4
附录 A(规范性附录) 不孕籽棉短纤维含量试验方法	5

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纤维检验局提出并归口。

本标准起草单位：湖北省纤维检验局。

本标准主要起草人：陈春梅、李娟、徐红燕、孙建龙、刁永辉。

棉花 不孕籽棉

1 范围

本标准规定了不孕籽棉的技术要求、检验方法、标志、包装、贮存与运输。
本标准适用于不孕籽棉加工、交易、使用环节的检验。

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 6097 棉纤维试验取样方法
- GB/T 6102.1 原棉回潮率试验方法 烘箱法
- GB/T 6102.2 原棉回潮率试验方法 电阻法
- GB/T 6499 原棉含杂率试验方法
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 13786 棉花分级室的模拟昼光照明
- GB/T 19617 棉花长度试验方法 手扯尺量法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

不孕籽 sterile seeds

未受精的棉籽,色白,呈扁圆形。

3.2

不孕籽棉 cotton of sterile seeds

从轧花机、皮棉清理机中排出带纤维的不孕籽等物质,经加工得到的棉纤维。

3.3

短纤维 staple fiber

长度为 16 mm 及以下的棉纤维。

3.4

异性纤维 foreign fiber

混入不孕籽棉中的非棉纤维和非本色棉纤维。如化学纤维、毛发、丝、麻、塑料膜、塑料绳、染色线(绳、布块)等。

3.5

毛重 gross weight

不孕籽棉及其包装物重量之和。

3.6

净重 net weight

毛重扣减包装物重量后的重量。